



**IS ZUBEHÖR**  
BETRIEBSEQUIPMENT



**ZUBEHÖR FÜR  
ERODIERMASCHINEN**

**IHR PREMIUM-PARTNER  
FÜR BETRIEBSEQUIPMENT**

## **IS Zubehör GmbH**

### *Ihr Partner für Betriebsequipment*

Seit mehr als 10 Jahren ist die IS Zubehör GmbH zuverlässiger Partner von Erstausrüstern und Anwendern bei allen Themen rund um den Einsatz von Werkzeugmaschinen.

Dank unserer langjährigen Tätigkeit als Vertrieb von Werkzeugmaschinen kennen wir die Aufgaben und Herausforderungen unserer Kunden im täglichen Betrieb Ihrer Anlagen.

Die Auswahl unserer Partner ist das Ergebnis aus unseren täglichen Erfahrungen im Vertrieb von Werkzeugmaschinen und den Rückmeldungen unserer Kunden.

## **Qualität, Sicherheit & Service**

### *Jede Maschine ist nur so gut, wie es die angeschlossene Peripherie zulässt*

Deshalb haben wir seit 2002 ein Team von erfahrenen Spezialisten, die den Anwender bei der Auswahl unterstützen und bei Problemen schnelle Hilfe leisten. Unsere Beratung berücksichtigt sowohl die Fertigungsaufgabe, wie auch die vor- und nachfolgenden Prozesse.

Unsere eingesetzten Produkte haben sich in der täglichen Praxis bewährt und sind in Qualität, Sicherheit und Service führend.

**Wir freuen uns auf Ihre Aufgabe!**



## Zubehör für Erodiermaschinen

### Geldwerte Vorteile für Ihre Firma und Ihr Produkt

Wir fühlen uns verpflichtet, unseren Kunden die beste verfügbare Qualität zu liefern. Daher suchen wir immer nach neuen Innovationen. Jedes Unternehmen, das seine Führungsrolle behaupten will, fühlt sich höchsten Qualitätsansprüchen verpflichtet.

Für uns endet diese Philosophie nicht mit dem Verkauf, sondern behält seine Gültigkeit auch bei der Beratung und Betreuung in allen technischen Aspekten der Anwendungen, bei Schulungen und im Kundendienst.

### Sodick Senk- und Draht EDM

Sodick EDM sind in Ihrer Performance einzigartig und verfügen über Linearmotoren für eine hohe Beschleunigung und Verschleißfreiheit. Keramikkomponenten sorgen für minimale thermische Belastung. Das iGroove-System sorgt für bis zu 30% weniger Drahtverbrauch.



### Prazisions-Drahtelektroden

Unsere Drahtelektroden werden nach den höchsten Qualitätsstandards auf modernsten Drahtziehmaschinen in Deutschland gefertigt und unterliegen strengen Qualitätskontrollen. Dies garantiert einen wiederholbaren, zuverlässigen und präzisen Erodierprozess.



### Steelfluid Dielektrikum

Steelfluid stellt seit über 20 Jahren dielektrische Flüssigkeiten für das Draht- und Senkerodieren her. Diese sind äußerst leistungsfähig und immer auf dem neuesten Stand der Technik. Die Produkte sind innovativ und preislich attraktiv. Sie erfüllen die neuesten Auflagen bezüglich Gesundheits- und Umweltschutz.



<b>Gewindeelektroden</b>	<b>6</b>
Kupfer Gewindeelektroden Planetär mit Spülbohrung	6
Kupfer Gewindeelektroden Feingewinde mit Spülbohrung	6
Kupfer Gewindeelektroden Zoll mit Spülbohrung	7
Kupfer Gewindeelektroden amerikanisches Gewinde	7
Kupfer Gewindeelektroden Linksgewinde mit Spülbohrung	8
Wolframkupfer Gewindeelektroden Planetär mit Spülbohrung	8
Wolframkupfer Gewindeelektroden Planetär ohne Spülbohrung	9
Wolframkupfer Gewindeelektroden Orbital	9
Graphit Gewindeelektroden ohne Spülbohrung	10
Kupfergewindestangen	10
<b>Elektrodenrohlinge</b>	<b>11</b>
<b>Elektrodenhalter</b>	<b>12</b>
Stifthalter	12
Elektrodenhalter Ø 72 mm	13
Elektrodenhalter Blank	13
Elektrodenhalter Platte	14
Elektrodenhalter Vierkant	15
Elektrodenhalter Nut	16
<b>Spannzangenhalter und Spannzangen</b>	<b>17</b>
Spannzangenhalter	17
Spannzangenhalter-Sets	18
Spannzangen (Sätze und einzeln)	19
Zubehör	23
<b>Taster und Kontrollelemente</b>	<b>24</b>
Taster	24
Ersatztaster	26
Kontrollelemente	27

<b>Präzisionsvierkanthalter</b>	<b>28</b>
Vierkanthalter	28
Zubehör	30
<b>Angusshalter</b>	<b>31</b>
<b>Systemadapter</b>	<b>31</b>
<b>Drahterodieren</b>	<b>33</b>
Spannbalken	35
<b>Paletten</b>	<b>36</b>
Paletten Ø 148	36
Paletten 320 x 320	37
Zubehör	38
<b>Spannfutter</b>	<b>39</b>
System E	39
System R	41
<b>Spannzapfen</b>	<b>41</b>
<b>Magnetspannplatten und Schraubstöcke</b>	<b>43</b>
Magnetspannplatten	43
Schraubstöcke	44
<b>Prägesystem</b>	<b>44</b>
<b>Ø20 mm Schaft</b>	<b>45</b>
<b>Systemständer</b>	<b>46</b>
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>	<b>47</b>
<b>Sonderlösungen</b>	<b>50</b>
<b>Notizen</b>	<b>51</b>

Kupfer Gewindeelektroden Planetär mit Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	Artikel-Nr.	L	l1	D1	D2	D3	Steigung
	CuM 2,0	80	50	1,4	0,4	1,4	0,4
	CuM 2,5	80	50	1,9	0,7	2	0,45
	CuM 2,0oB	80	50	1,4	ohne Bohrung	1,4	0,4
	CuM 2,5oB	80	50	1,9	ohne Bohrung	2	0,45
	CuM 3	80	50	2,3	0,7	3	0,5
	CuM 3,5	80	50	2,5	1	2,5	0,6
	CuM 4	80	50	2,9	0,7	3	0,7
	CuM 4,5	80	50	3,3	2	4	0,75
	CuM 4x120	120	80	2,9	0,7	3	0,7
	CuM 5	120	80	3,7	0,95	3,8	0,8
	CuM 6	120	80	4,5	1,1	4,5	1
	CuM 8	120	80	5,9	2,5	6	1,25
	CuM 10	120	80	7,9	4	8	1,5
	CuM 12	120	80	10	5	10	1,75
CuM 14	120	80	11,4	5,8	12	2	
CuM 16	120	80	13,7	7,5	14	2	
CuM 18	120	80	14	7,5	14	2,5	
CuM 20	120	80	17	8	17	2,5	
CuM 24	120	80	20	10	20	3	
CuM 27	120	80	23	10	20	3	
CuM 30	120	80	25	10	20	3,5	

Kupfer Gewindeelektroden Feingewinde mit Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	Artikel-Nr.	L	l1	D1	D2	D3	Steigung
	CuM2,5x0,35	80	50	1,9	0,7	2	0,35
	CuM 3x0,35	80	50	2,3	0,7	3	0,35
	CuM 4x0,35	80	50	2,9	0,7	3	0,35
	CuM 4x0,50	80	50	2,9	0,7	3	0,5
	CuM 5x0,50	120	80	3,7	0,95	3,8	0,5
	CuM 5x0,75	120	80	3,7	0,95	3,8	0,75
	CuM 6x0,50	120	80	4,5	1,1	4,5	0,5
	CuM 6x0,75	120	80	4,5	1,1	4,5	0,75
	CuM 8x0,5	120	80	5,9	2,5	6	0,5
	CuM 8x0,75	120	80	5,9	2,5	6	0,75
	CuM 8x1	120	80	5,9	2,5	6	1
	CuM10x0,75	120	80	7,9	4	8	0,75
	CuM10x1	120	80	7,9	4	8	1
	CuM10x1,25	120	80	7,9	4	8	1,25
CuM12x0,75	120	80	10	5	10	0,75	
CuM12x1,0	120	80	10	5	10	1,25	
CuM12x1,25	120	80	10	5	10	1,25	
CuM12x1,5	120	80	10	5	10	1,5	
CuM14x0,5	120	80	11,4	5,8	12	0,5	
CuM14x1,0	120	80	11,9	5,8	12	1	

## Kupfer Gewindeelektroden Zoll mit Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>				
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>				
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>				
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>				
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>				
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>
	CuG 1/16 "					
	CuG 1/8 "	120	80	8	4	8
	CuG 1/4 "	120	80	10	5	10
	CUG 1/4 " links	120	80	10	5	10
CuG 3/8 "	120	80	14	7,5	14	
CuG 1/2 "	120	80	17	8	17	
CuG 3/4 "	120	80	23	10	20	
CuG 1 "	120	80	30	10	20	

## Kupfer Gewindeelektroden amerikanisches Gewinde

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>	<b>Steigung</b>
	8-32 UNC	80	50	2,9	0,8	3,0	0,794
	1/2"-20UNF	120	80	9,9	5,1	10	1,270
	1/4"-20 UNC	120	80	4,4	1,1	4,5	1,270
	1/4"-20 UNC Wocu	87,5	50	4,4	ohne	4,5	1,270
	1/4"-32 UNC						
	1/4"-32 UNEF	120	80	4,4	1,1	4,5	0,794
	10-24 UNC	80	50	2,9	0,8	0,3	1,058
	10-32 UNF Wocu	87,5	50	2,9	ohne	3,0	0,794
	10-32UNF	80	50	2,9	0,8	3,0	0,794
	3/4"-16 UNF	120	80	16,9	8,0	17,0	1,588
	3/8-16 UNC	120	80	5,9	2,5	6,0	1,588
	4-40 UNC Wocu	87,5	50	1,9	ohne	2,0	0,635
	5/16-18 UNC	120	80	5,9	2,5	6,0	1,411
	5/16-24 UNF	120	80	5,9	2,5	6,0	1,058
5/8-18 UNF	120	80	13,9	7,5	14,0	1,411	
6 - 32 UNC Wocu	80	50	1,9	ohne	2,0	0,794	
6-32 UNC	80	50	1,9	0,8	2,0	0,794	
7/16-20 UNF	120	80	7,9	3,8	8,0	1,270	
7/8-14 UNF	120	80	19,9	10,0	20,0	1,814	
9/16-18 UNF	120	80	11,9	5,6	12,0	1,411	

### Kupfer Gewindeelektroden Linksgewinde mit Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>	<b>Steigung</b>
	CuM 3 links	80	50	2,3	0,7	3	0,5
	CuM 4x0,50 links	80	50	2,9	0,7	3	0,5
	CuM 5 links	120	80	3,7	0,95	3,8	0,8
	CuM 6 links	120	80	4,5	1,1	4,5	1
	CuM 8 links	120	80	5,9	2,5	6	1,25
	CuM 8x0,5 Links	120	80	5,9	2,5	6	0,5
	CuM 10 links	120	80	7,9	4	8	1,5
	CuM10x1 links	120	80	7,9	4	8	1
CuM 12 links	120	80	10	5	10	1,75	
CuM12x1 links	120	80	10	5	10	1	
CuM12x1.5 links	120	80	10	5	10	1,5	
CuM 16 links	120	80	13,7	7,5	14	2	

### Wolframkupfer Gewindeelektroden Planetär mit Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>	<b>Steigung</b>
	WoCu M2	60	30	1,4	0,4	1,4	0,4
	WoCu M2,5	85	50	1,9	0,8	2	0,45
	WoCu M2x0,35						0,35
	WoCu M3	85	50	2	0,8	2	0,5
	WoCu M3,5	85	60				
	WoCu M4x0,35	85	60	3	0,8	3	0,35
	WoCu M4x0,5	85	60	3	0,8	3	0,5
	WoCu M4	85	60	3	0,8	3	0,7
	WoCu M5	85	60	4	1,6	4	0,8
	WoCu M6	85	60	5	2,3	4,5	1
	WoCu M8	85	60	6	2,5	6	1,25
	WoCu M8x1	85	60	6	2,5	6	1
	WoCu M10	85	60	8	3	8	1,5
	WoCu M10x1	85	85	8	3	8	1
WoCu M12	85	60	10	2,8	10	1,75	
WoCu M14	85	60	11,4	5,8	12	2	
WoCu M16	85	60	13,7	7,5	14	2	
WoCu M18	85	60	14	7,5	14	2,5	
WoCu M20	85	60	47	8	17	2,5	

## Wolframkupfer Gewindeelektroden Planetär ohne Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>	<b>Steigung</b>
	WoCu M1,4	35	15	0,9	ohne Bohrung	1	0,3
	WoCu M1,6	35	15	1	ohne Bohrung	1	0,35
	WoCu M1,8	35	15	1	ohne Bohrung	1	0,35
	WoCu M2 k	60	30	1,4	ohne Bohrung	1,4	0,4
	WoCu M2,5k	85	50	1,9	ohne Bohrung	2	0,45
	WoCu M3k	85	50	2	ohne Bohrung	2	0,5
	WoCu M4k	85	60	3	ohne Bohrung	3	0,7
	WoCu M4x0,35k	85	60	3	ohne Bohrung	3	0,35
	WoCu M4x0,5	85	60	3	ohne Bohrung	3	0,5
	WoCu M5k	85	60	4	ohne Bohrung	4	0,8
	WoCu M6k	85	60	4,5	ohne Bohrung	4,5	1
WoCu M8k	85	60	6	ohne Bohrung	6	1,25	
WoCu M8x0,75k	85	60	6	ohne Bohrung	6	0,75	
WoCu M10k	85	60	8	ohne Bohrung	8	1,5	
WoCu M10x1 K	85	60	8	ohne Bohrung	8	1,5	
WoCu M12k	85	60	10	ohne Bohrung	10	1,75	
WoCu M14k	85	60	12	ohne Bohrung	12	2	
WoCu M16k	85	60	13,7	ohne Bohrung	14	2	
WoCu M18K	85	60	14	ohne Bohrung	14	2,5	

## Wolframkupfer Gewindeelektroden Orbital

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>L</b>	<b>l1</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>D3</b>	<b>Steigung</b>
	Wocu M3 Orbital	85	50	2,9	0,8	3	0,5
	Wocu M3K Orbital	85	60	2,9	ohne Bohrung	3	0,5
	WoCu M4 Orbital	85	60	3,9	0,8	4	0,7
	WoCu M4K Orbital	85	60	3,9	ohne Bohrung	4	0,7
	WoCu M5 Orbital	85	60	4,9	1,6	5	0,8
	WoCu M5K Orbital	85	60	4,9	ohne Bohrung	5	0,8
	WoCu M6 Orbital	85	60	5,9	2,3	6	1
	WoCu M6K Orbital	85	60	5,9	ohne Bohrung	6	1
WoCu M8 Orbital	85	60	7,8	2,5	8	1,25	
WoCu M8K Orbital	85	60	7,8	ohne Bohrung	8	1,25	
WoCu M10 Orbital	85	60	9,8	3	10	1,5	
WoCu M12 Orbital	85	60	11,8	3	12	1,5	

## Graphit Gewindeelektroden ohne Spülbohrung

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>					
	<b>l 1</b>	<b>= Gewindelänge</b>					
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>					
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>					
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>					
	Artikel-Nr.	L	l1	D1	D2	D3	Steigung
	GR M 3	50	30	2,2	ohne Bohrung	2,2	0,5
	GR M 4	75	50	2,9	ohne Bohrung	3	0,7
	GR M 5	75	50	3,9	ohne Bohrung	4	0,8
GR M 6	75	50	4,4	ohne Bohrung	5	1	
GR M 8	75	50	5,9	ohne Bohrung	6	1,25	
GR M10	75	50	7,9	ohne Bohrung	8	1,5	
GR M12	75	50	9,9	ohne Bohrung	10	1,75	

## Kupfergewindestangen

	<b>L</b>	<b>= Gesamtlänge</b>		
	<b>l 1</b>	<b>= Gewindelänge</b>		
	<b>d1</b>	<b>= ØGewinde</b>		
	<b>d2</b>	<b>= ØBohrung</b>		
	<b>d3</b>	<b>= ØSchaft</b>		
	Artikel-Nr.	L	D1	D2
	CuM 3	80	2,3	0,7
CuM 4	120	2,9	0,7	
CuM 5	120	3,7	0,95	
CuM 6	120	4,5	1,1	

Wir fertigen Ihnen auch gerne Gewindeelektroden nach persönlichem Wunsch als Sonderanfertigung. Bitte kontaktieren Sie uns diesbezüglich oder füllen Sie das Formular für Sondergewindeelektroden auf der Website aus. Wir prüfen dann die Machbarkeit für Sie.

	<p><b>Kupfer Elektrodenrohlinge 15x15</b> *L=Gesamtlänge l1=Kopfhöhe □1=Schaft □2=Kopf Material: (E-Cu 57) (Angaben in mm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>L</th> <th>l1</th> <th>□1</th> <th>□2</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-RA-15/15/80 (40 St.)</td> <td>80</td> <td>50</td> <td>15x15</td> <td>15x15</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/25/25/30 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>15x15</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/25/25/50 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>15x15</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/30/30/30 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>15x15</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/30/30/50 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>15x15</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/35/35/30 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>15x15</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/35/35/50 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>15x15</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/40/40/30 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>15x15</td> <td>40x40</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-15/40/40/50 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>15x15</td> <td>40x40</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	L	l1	□1	□2	Menge	BS-RA-15/15/80 (40 St.)	80	50	15x15	15x15	1 Satz	BS-RA-15/25/25/30 (12 St.)	65	30	15x15	25x25	1 Satz	BS-RA-15/25/25/50 (12 St.)	85	50	15x15	25x25	1 Satz	BS-RA-15/30/30/30 (12 St.)	65	30	15x15	30x30	1 Satz	BS-RA-15/30/30/50 (12 St.)	85	50	15x15	30x30	1 Satz	BS-RA-15/35/35/30 (12 St.)	65	30	15x15	35x35	1 Satz	BS-RA-15/35/35/50 (12 St.)	85	50	15x15	35x35	1 Satz	BS-RA-15/40/40/30 (12 St.)	65	30	15x15	40x40	1 Satz	BS-RA-15/40/40/50 (12 St.)	85	50	15x15	40x40	1 Satz
Artikel-Nr.	L	l1	□1	□2	Menge																																																								
BS-RA-15/15/80 (40 St.)	80	50	15x15	15x15	1 Satz																																																								
BS-RA-15/25/25/30 (12 St.)	65	30	15x15	25x25	1 Satz																																																								
BS-RA-15/25/25/50 (12 St.)	85	50	15x15	25x25	1 Satz																																																								
BS-RA-15/30/30/30 (12 St.)	65	30	15x15	30x30	1 Satz																																																								
BS-RA-15/30/30/50 (12 St.)	85	50	15x15	30x30	1 Satz																																																								
BS-RA-15/35/35/30 (12 St.)	65	30	15x15	35x35	1 Satz																																																								
BS-RA-15/35/35/50 (12 St.)	85	50	15x15	35x35	1 Satz																																																								
BS-RA-15/40/40/30 (12 St.)	65	30	15x15	40x40	1 Satz																																																								
BS-RA-15/40/40/50 (12 St.)	85	50	15x15	40x40	1 Satz																																																								
	<p><b>Kupfer Elektrodenrohlinge 25x25</b> *L=Gesamtlänge l1=Kopfhöhe □1=Schaft □2=Kopf Material: (E-Cu 57) (Angaben in mm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>L</th> <th>l1</th> <th>□1</th> <th>□2</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-RA-25/25/90 (24 St.)</td> <td>90</td> <td>50</td> <td>25x25</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/30/25 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>25x25</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/30/45 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>25x25</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/35/25 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>25x25</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-35/35/45 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>25x25</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/40/25 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>25x25</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/40/45 (12 St.)</td> <td>85</td> <td>50</td> <td>25x25</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-RA-25/50/45 (12 St.)</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>25x25</td> <td>40x40</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	L	l1	□1	□2	Menge	BS-RA-25/25/90 (24 St.)	90	50	25x25	25x25	1 Satz	BS-RA-25/30/25 (12 St.)	65	30	25x25	25x25	1 Satz	BS-RA-25/30/45 (12 St.)	85	50	25x25	25x25	1 Satz	BS-RA-25/35/25 (12 St.)	65	30	25x25	30x30	1 Satz	BS-RA-35/35/45 (12 St.)	85	50	25x25	30x30	1 Satz	BS-RA-25/40/25 (12 St.)	65	30	25x25	35x35	1 Satz	BS-RA-25/40/45 (12 St.)	85	50	25x25	35x35	1 Satz	BS-RA-25/50/45 (12 St.)	65	30	25x25	40x40	1 Satz						
Artikel-Nr.	L	l1	□1	□2	Menge																																																								
BS-RA-25/25/90 (24 St.)	90	50	25x25	25x25	1 Satz																																																								
BS-RA-25/30/25 (12 St.)	65	30	25x25	25x25	1 Satz																																																								
BS-RA-25/30/45 (12 St.)	85	50	25x25	25x25	1 Satz																																																								
BS-RA-25/35/25 (12 St.)	65	30	25x25	30x30	1 Satz																																																								
BS-RA-35/35/45 (12 St.)	85	50	25x25	30x30	1 Satz																																																								
BS-RA-25/40/25 (12 St.)	65	30	25x25	35x35	1 Satz																																																								
BS-RA-25/40/45 (12 St.)	85	50	25x25	35x35	1 Satz																																																								
BS-RA-25/50/45 (12 St.)	65	30	25x25	40x40	1 Satz																																																								
	<p><b>Kupferrohlinge mit Bohrbild</b> *L=Gesamtlänge l1=Kopfhöhe □1=Schaft □2=Kopf Material: (E-Cu 57) (Angaben in mm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>L</th> <th>□1</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-BO-20/20/50 (12 St.)</td> <td>50</td> <td>20x20</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-BO-25/25/50 (12 St.)</td> <td>50</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-BO-30/30/50 (12 St.)</td> <td>50</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-BO-35/35/50 (12 St.)</td> <td>50</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-BO-40/40/50 (12 St.)</td> <td>50</td> <td>40x40</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	L	□1	Menge	BS-BO-20/20/50 (12 St.)	50	20x20	1 Satz	BS-BO-25/25/50 (12 St.)	50	25x25	1 Satz	BS-BO-30/30/50 (12 St.)	50	30x30	1 Satz	BS-BO-35/35/50 (12 St.)	50	35x35	1 Satz	BS-BO-40/40/50 (12 St.)	50	40x40	1 Satz																																				
Artikel-Nr.	L	□1	Menge																																																										
BS-BO-20/20/50 (12 St.)	50	20x20	1 Satz																																																										
BS-BO-25/25/50 (12 St.)	50	25x25	1 Satz																																																										
BS-BO-30/30/50 (12 St.)	50	30x30	1 Satz																																																										
BS-BO-35/35/50 (12 St.)	50	35x35	1 Satz																																																										
BS-BO-40/40/50 (12 St.)	50	40x40	1 Satz																																																										
	<p><b>Wolframkupferrohlinge mit Bohrbild</b> L=Gesamtlänge l1=Kopfhöhe □1=Schaft □2=Kopf Material: (Wocu 75/25) (Angaben in mm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>L</th> <th>□1</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-WBO-20/20/50 (12 St.)</td> <td>48</td> <td>20x20</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-WBO-25/25/50 (12 St.)</td> <td>48</td> <td>25x25</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-WBO-30/30/50 (12 St.)</td> <td>48</td> <td>30x30</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-WBO-35/35/50 (12 St.)</td> <td>48</td> <td>35x35</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>BS-WBO-40/40/50 (12 St.)</td> <td>48</td> <td>40x40</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	L	□1	Menge	BS-WBO-20/20/50 (12 St.)	48	20x20	1 Satz	BS-WBO-25/25/50 (12 St.)	48	25x25	1 Satz	BS-WBO-30/30/50 (12 St.)	48	30x30	1 Satz	BS-WBO-35/35/50 (12 St.)	48	35x35	1 Satz	BS-WBO-40/40/50 (12 St.)	48	40x40	1 Satz																																				
Artikel-Nr.	L	□1	Menge																																																										
BS-WBO-20/20/50 (12 St.)	48	20x20	1 Satz																																																										
BS-WBO-25/25/50 (12 St.)	48	25x25	1 Satz																																																										
BS-WBO-30/30/50 (12 St.)	48	30x30	1 Satz																																																										
BS-WBO-35/35/50 (12 St.)	48	35x35	1 Satz																																																										
BS-WBO-40/40/50 (12 St.)	48	40x40	1 Satz																																																										

Stifthalter

	<p><b>Halter Passstift in Messing</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MHE.60.000</td> <td>Messinghalter Passstift (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MHE.60.000	Messinghalter Passstift (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
MHE.60.000	Messinghalter Passstift (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Passstift in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.60.000</td> <td>Aluhalter Passstift (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.60.000	Aluhalter Passstift (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHE.60.000	Aluhalter Passstift (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Stifthalter Rund in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschraube</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.90.000</td> <td>Stifthalter Rund Alu</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.90.000	Stifthalter Rund Alu	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHE.90.000	Stifthalter Rund Alu	1 St.					
	<p><b>Halter Passstift in Stahl R</b> Kompatibel mit 3R®* Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SHS.15.300</td> <td>Stifthalter R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SHS.15.300	Stifthalter R	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
SHS.15.300	Stifthalter R	1 St.					

## Elektrodenhalter Ø 72 mm

	<p><b>Halter Ø 72 mm in Alu Blank</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.RU.000</td> <td>Aluhalter Ø 72 mm Blank (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.RU.000	Aluhalter Ø 72 mm Blank (12 Stück)	1 Set			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
AHE.RU.000	Aluhalter Ø 72 mm Blank (12 Stück)	1 Set								
	<p><b>Halter Ø 72 mm in Alu Vierkant</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.RU.015</td> <td>Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 15x15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.RU.025</td> <td>Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.RU.015	Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set	AHE.RU.025	Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
AHE.RU.015	Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set								
AHE.RU.025	Aluhalter Ø 72 mm Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set								

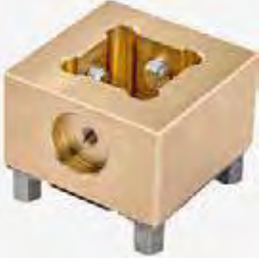
## Elektrodenhalter Blank

	<p><b>Halter Blank in Messing</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MHE.50.000</td> <td>Messinghalter Blank (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MHE.50.000	Messinghalter Blank (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
MHE.50.000	Messinghalter Blank (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Blank in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.50.000</td> <td>Aluhalter Blank (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.50.000	Aluhalter Blank (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHE.50.000	Aluhalter Blank (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Blank in ST37 Brüniert</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SHE.50.701</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Blank (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SHE.50.701	Stahlhalter ST37 brüniert Blank (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
SHE.50.701	Stahlhalter ST37 brüniert Blank (12 Stück)	1 Set					

## Elektrodenhalter Platte

	<p><b>Halter Platte in Messing</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MHE.40.000</td> <td>Messinghalter Platte (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MHE.40.000	Messinghalter Platte (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
MHE.40.000	Messinghalter Platte (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Platte in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.40.000</td> <td>Aluhalter Platte (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.40.000	Aluhalter Platte (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHE.40.000	Aluhalter Platte (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Platte 80x80 in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.80.000</td> <td>Aluhalter Platte 80x80</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.80.000	Aluhalter Platte 80x80	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHE.80.000	Aluhalter Platte 80x80	1 St.					
	<p><b>Halter Platte in Alu R</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHR.40.000</td> <td>Aluhalter Platte R (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHR.40.000	Aluhalter Platte R (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
AHR.40.000	Aluhalter Platte R (12 Stück)	1 Set					
	<p><b>Halter Platte in ST37 Brüniert</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Stiftschrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SHE.40.701</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Platte (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SHE.40.701	Stahlhalter ST37 brüniert Platte (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
SHE.40.701	Stahlhalter ST37 brüniert Platte (12 Stück)	1 Set					

## Elektrodenhalter Vierkant

	<p><b>Halter Vierkant in Messing</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MHE.30.010</td> <td>Messinghalter Vierkant 10x10 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.30.015</td> <td>Messinghalter Vierkant 15x15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.30.020</td> <td>Messinghalter Vierkant 20x20 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.30.025</td> <td>Messinghalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.30.030</td> <td>Messinghalter Vierkant 30x30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MHE.30.010	Messinghalter Vierkant 10x10 (12 Stück)	1 Set	MHE.30.015	Messinghalter Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set	MHE.30.020	Messinghalter Vierkant 20x20 (12 Stück)	1 Set	MHE.30.025	Messinghalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set	MHE.30.030	Messinghalter Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MHE.30.010	Messinghalter Vierkant 10x10 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.30.015	Messinghalter Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.30.020	Messinghalter Vierkant 20x20 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.30.025	Messinghalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set																	
MHE.30.030	Messinghalter Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Vierkant in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.30.010</td> <td>Aluhalter Vierkant 10x10 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.30.015</td> <td>Aluhalter Vierkant 15x15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.30.020</td> <td>Aluhalter Vierkant 20x20 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.30.025</td> <td>Aluhalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.30.030</td> <td>Aluhalter Vierkant 30x30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.30.010	Aluhalter Vierkant 10x10 (12 Stück)	1 Set	AHE.30.015	Aluhalter Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set	AHE.30.020	Aluhalter Vierkant 20x20 (12 Stück)	1 Set	AHE.30.025	Aluhalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set	AHE.30.030	Aluhalter Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
AHE.30.010	Aluhalter Vierkant 10x10 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.30.015	Aluhalter Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.30.020	Aluhalter Vierkant 20x20 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.30.025	Aluhalter Vierkant 25x25 mittig Anschlagfläche 12,5 mm (12 Stück)	1 Set																	
AHE.30.030	Aluhalter Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Vierkant in Alu R</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHR.30.015</td> <td>Aluhalter Vierkant 15x15 R (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHR.30.025</td> <td>Aluhalter Vierkant 25x25 R (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHR.30.015	Aluhalter Vierkant 15x15 R (12 Stück)	1 Set	AHR.30.025	Aluhalter Vierkant 25x25 R (12 Stück)	1 Set									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
AHR.30.015	Aluhalter Vierkant 15x15 R (12 Stück)	1 Set																	
AHR.30.025	Aluhalter Vierkant 25x25 R (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Vierkant in ST37 Brüniert</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SHE.30.715</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 15x15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>SHE.30.725</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 25x25 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>SHE.30.730</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 30x30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SHE.30.715	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set	SHE.30.725	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 25x25 (12 Stück)	1 Set	SHE.30.730	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
SHE.30.715	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 15x15 (12 Stück)	1 Set																	
SHE.30.725	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 25x25 (12 Stück)	1 Set																	
SHE.30.730	Stahlhalter ST37 brüniert Vierkant 30x30 (12 Stück)	1 Set																	

## Elektrodenhalter Nut

	<p><b>Halter Nut in Messing</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MHE.10.010</td> <td>Messinghalter Nut 10 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.10.015</td> <td>Messinghalter Nut 15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.10.020</td> <td>Messinghalter Nut 20 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.10.025</td> <td>Messinghalter Nut 25 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>MHE.10.030</td> <td>Messinghalter Nut 30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MHE.10.010	Messinghalter Nut 10 (12 Stück)	1 Set	MHE.10.015	Messinghalter Nut 15 (12 Stück)	1 Set	MHE.10.020	Messinghalter Nut 20 (12 Stück)	1 Set	MHE.10.025	Messinghalter Nut 25 (12 Stück)	1 Set	MHE.10.030	Messinghalter Nut 30 (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MHE.10.010	Messinghalter Nut 10 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.10.015	Messinghalter Nut 15 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.10.020	Messinghalter Nut 20 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.10.025	Messinghalter Nut 25 (12 Stück)	1 Set																	
MHE.10.030	Messinghalter Nut 30 (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Nut in Alu</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHE.10.010</td> <td>Aluhalter Nut 10 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.10.015</td> <td>Aluhalter Nut 15 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.10.020</td> <td>Aluhalter Nut 20 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.10.025</td> <td>Aluhalter Nut 25 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>AHE.10.030</td> <td>Aluhalter Nut 30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHE.10.010	Aluhalter Nut 10 (12 Stück)	1 Set	AHE.10.015	Aluhalter Nut 15 (12 Stück)	1 Set	AHE.10.020	Aluhalter Nut 20 (12 Stück)	1 Set	AHE.10.025	Aluhalter Nut 25 (12 Stück)	1 Set	AHE.10.030	Aluhalter Nut 30 (12 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
AHE.10.010	Aluhalter Nut 10 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.10.015	Aluhalter Nut 15 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.10.020	Aluhalter Nut 20 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.10.025	Aluhalter Nut 25 (12 Stück)	1 Set																	
AHE.10.030	Aluhalter Nut 30 (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Nut in Alu R</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AHR.10.020</td> <td>Aluhalter Nut 20 R (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	AHR.10.020	Aluhalter Nut 20 R (12 Stück)	1 Set												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
AHR.10.020	Aluhalter Nut 20 R (12 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Halter Nut in ST37 Brüniert</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung inkl. Gewindestifte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SHE.10.720</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Nut 20 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>SHE.10.730</td> <td>Stahlhalter ST37 brüniert Nut 30 (12 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SHE.10.720	Stahlhalter ST37 brüniert Nut 20 (12 Stück)	1 Set	SHE.10.730	Stahlhalter ST37 brüniert Nut 30 (12 Stück)	1 Set									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
SHE.10.720	Stahlhalter ST37 brüniert Nut 20 (12 Stück)	1 Set																	
SHE.10.730	Stahlhalter ST37 brüniert Nut 30 (12 Stück)	1 Set																	

## Spannzangen & Spannzangenhalter

### Spannzangenhalter

	<p><b>Spannzangenhalter E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente, geringe Bauhöhe mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHE.16.101</td> <td>Zangenhalter ER16 E</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHE.20.101</td> <td>Zangenhalter ER20 E</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHE.25.101</td> <td>Zangenhalter ER25 E</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHE.32.101</td> <td>Zangenhalter ER32 E</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHE.40.101</td> <td>Zangenhalter ER40 E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHE.16.101	Zangenhalter ER16 E	1 St.	ZHE.20.101	Zangenhalter ER20 E	1 St.	ZHE.25.101	Zangenhalter ER25 E	1 St.	ZHE.32.101	Zangenhalter ER32 E	1 St.	ZHE.40.101	Zangenhalter ER40 E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ZHE.16.101	Zangenhalter ER16 E	1 St.																	
ZHE.20.101	Zangenhalter ER20 E	1 St.																	
ZHE.25.101	Zangenhalter ER25 E	1 St.																	
ZHE.32.101	Zangenhalter ER32 E	1 St.																	
ZHE.40.101	Zangenhalter ER40 E	1 St.																	
	<p><b>Spannzangenhalter R</b> Kompatibel mit 3R®* 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente, geringe Bauhöhe mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHR.16.101</td> <td>Zangenhalter ER16 R</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHR.20.101</td> <td>Zangenhalter ER20 R</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHR.25.101</td> <td>Zangenhalter ER25 R</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHR.32.101</td> <td>Zangenhalter ER32 R</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHR.40.101</td> <td>Zangenhalter ER40 R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHR.16.101	Zangenhalter ER16 R	1 St.	ZHR.20.101	Zangenhalter ER20 R	1 St.	ZHR.25.101	Zangenhalter ER25 R	1 St.	ZHR.32.101	Zangenhalter ER32 R	1 St.	ZHR.40.101	Zangenhalter ER40 R	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ZHR.16.101	Zangenhalter ER16 R	1 St.																	
ZHR.20.101	Zangenhalter ER20 R	1 St.																	
ZHR.25.101	Zangenhalter ER25 R	1 St.																	
ZHR.32.101	Zangenhalter ER32 R	1 St.																	
ZHR.40.101	Zangenhalter ER40 R	1 St.																	
	<p><b>Spannzangenhalter Zweigeteilt</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG 1.2083, gehärtet mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHE.32.500</td> <td>Zangenhalter ER32 Zweigeteilt</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHE.32.500	Zangenhalter ER32 Zweigeteilt	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ZHE.32.500	Zangenhalter ER32 Zweigeteilt	1 St.																	
	<p><b>Spannzangenhalter Ø 72mm</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung geringe Bauhöhe mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHE.32.172</td> <td>Spannzangenhalter Ø 72mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHE.32.172	Spannzangenhalter Ø 72mm	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ZHE.32.172	Spannzangenhalter Ø 72mm	1 St.																	

## Spannzangenhalter

	<p><b>Spannzangenhalter</b> zur Direktmontage für Vorrichtungen 1.2083, gehärtet mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHD.16.101</td> <td>Zangenhalter ER16 Direktmontage</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHD.32.101</td> <td>Zangenhalter ER32 Direktmontage</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHD.16.101	Zangenhalter ER16 Direktmontage	1 St.	ZHD.32.101	Zangenhalter ER32 Direktmontage	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
ZHD.16.101	Zangenhalter ER16 Direktmontage	1 St.								
ZHD.32.101	Zangenhalter ER32 Direktmontage	1 St.								
	<p><b>Spannzangenhalter Vorderteil</b> zur Direktmontage für Vorrichtungen 1.2083, gehärtet mit Überwurfmutter ER oder ETS -bei Bestellung bitte angeben-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHD.32.500</td> <td>Zangenhalter ER32 Direktmontage</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHD.32.500	Zangenhalter ER32 Direktmontage	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
ZHD.32.500	Zangenhalter ER32 Direktmontage	1 St.								

## Spannzangenhalter-Sets

	<p><b>Spannzangenhalter-Set</b> 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente, geringe Bauhöhe bestehend aus: 1 Stück Spannzangenhalter 1 Satz Spannzangen 1 Satz Dichtungsscheiben 1 Stück Hackenschlüssel 1 Stück Spannzapfen Lieferung in stabiler Holzkiste</p>												
	<p><b>Spannzangenhalter-Set E</b> Kompatibel mit ITS®-Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHE.16.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER16 E (Ø1-10mm, 10 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>ZHE.32.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER32 E (Ø3-20mm, 18 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>ZHE.40.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER40 E (Ø4-26mm, 23 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHE.16.201	Zangenhalter-Set ER16 E (Ø1-10mm, 10 St.)	1 Set	ZHE.32.201	Zangenhalter-Set ER32 E (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Set	ZHE.40.201	Zangenhalter-Set ER40 E (Ø4-26mm, 23 St.)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
ZHE.16.201	Zangenhalter-Set ER16 E (Ø1-10mm, 10 St.)	1 Set											
ZHE.32.201	Zangenhalter-Set ER32 E (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Set											
ZHE.40.201	Zangenhalter-Set ER40 E (Ø4-26mm, 23 St.)	1 Set											
	<p><b>Spannzangenhalter-Set R</b> Kompatibel mit 3R®*</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHR.16.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER16 R (Ø1-10mm, 10 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>ZHR.32.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER32 R (Ø3-20mm, 18 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>ZHR.40.201</td> <td>Zangenhalter-Set ER40 R (Ø4-26mm, 23 St.)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHR.16.201	Zangenhalter-Set ER16 R (Ø1-10mm, 10 St.)	1 Set	ZHR.32.201	Zangenhalter-Set ER32 R (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Set	ZHR.40.201	Zangenhalter-Set ER40 R (Ø4-26mm, 23 St.)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
ZHR.16.201	Zangenhalter-Set ER16 R (Ø1-10mm, 10 St.)	1 Set											
ZHR.32.201	Zangenhalter-Set ER32 R (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Set											
ZHR.40.201	Zangenhalter-Set ER40 R (Ø4-26mm, 23 St.)	1 Set											

## Spannzangen (Sätze und einzeln)

	<b>Spannzangen ER-Sätze / ETS-Satz</b>		
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
	ERS.16.100	Spannzangen-Satz ER16 (Ø1-10mm, 10 St.)	1 Satz
	ERS.20.100	Spannzangen-Satz ER20 (Ø2-13mm, 12 St.)	1 Satz
	ERS.25.100	Spannzangen-Satz ER25 (Ø2-16mm, 15 St.)	1 Satz
	ERS.32.100	Spannzangen-Satz ER32 (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Satz
	ERS.40.100	Spannzangen-Satz ER40 (Ø4-26mm, 23 St.)	1 Satz
	ETSS.32.100	Spannzangen-Satz ETS 32 (Ø3-20mm, 18 St.)	1 Satz
	<b>Spannzangen ER16 (1-12mm) einzeln DIN 6499B</b>		
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
	ER.16.010	Spannzange ER 16 (Ø 1,0)	1 St.
	ER.16.015	Spannzange ER 16 (Ø 1,5)	1 St.
	ER.16.020	Spannzange ER 16 (Ø 2,0)	1 St.
	ER.16.025	Spannzange ER 16 (Ø 2,5)	1 St.
	ER.16.030	Spannzange ER 16 (Ø 3,0)	1 St.
	ER.16.035	Spannzange ER 16 (Ø 3,5)	1 St.
	ER.16.040	Spannzange ER 16 (Ø 4,0)	1 St.
	ER.16.045	Spannzange ER 16 (Ø 4,5)	1 St.
	ER.16.050	Spannzange ER 16 (Ø 5,0)	1 St.
	ER.16.055	Spannzange ER 16 (Ø 5,5)	1 St.
	ER.16.060	Spannzange ER 16 (Ø 6,0)	1 St.
	ER.16.065	Spannzange ER 16 (Ø 6,5)	1 St.
	ER.16.070	Spannzange ER 16 (Ø 7,0)	1 St.
	ER.16.075	Spannzange ER 16 (Ø 7,5)	1 St.
	ER.16.080	Spannzange ER 16 (Ø 8,0)	1 St.
	ER.16.085	Spannzange ER 16 (Ø 8,5)	1 St.
	ER.16.090	Spannzange ER 16 (Ø 9,0)	1 St.
	ER.16.095	Spannzange ER 16 (Ø 9,5)	1 St.
	ER.16.100	Spannzange ER 16 (Ø 10,0)	1 St.
	ER.16.105	Spannzange ER 16 (Ø 10,5)	1 St.
	ER.16.110	Spannzange ER 16 (Ø 11,0)	1 St.
	ER.16.115	Spannzange ER 16 (Ø 11,5)	1 St.
	ER.16.120	Spannzange ER 16 (Ø 12,0)	1 St.

## Spannzangen (Sätze und einzeln)

	<b>Spannzangen ER 20 (1-15mm) einzeln DIN 6499B</b>		
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
	ER.20.010	Spannzange ER 20 (Ø 1,0)	1 St.
	ER.20.020	Spannzange ER 20 (Ø 2,0)	1 St.
	ER.20.030	Spannzange ER 20 (Ø 3,0)	1 St.
	ER.20.040	Spannzange ER 20 (Ø 4,0)	1 St.
	ER.20.050	Spannzange ER 20 (Ø 5,0)	1 St.
	ER.20.060	Spannzange ER 20 (Ø 6,0)	1 St.
	ER.20.070	Spannzange ER 20 (Ø 7,0)	1 St.
	ER.20.080	Spannzange ER 20 (Ø 8,0)	1 St.
	ER.20.090	Spannzange ER 20 (Ø 9,0)	1 St.
	ER.20.100	Spannzange ER 20 (Ø 10,0)	1 St.
	ER.20.110	Spannzange ER 20 (Ø 11,0)	1 St.
	ER.20.120	Spannzange ER 20 (Ø 12,0)	1 St.
	ER.20.130	Spannzange ER 20 (Ø 13,0)	1 St.
	ER.20.140	Spannzange ER 20 (Ø 14,0)	1 St.
ER.20.150	Spannzange ER 20 (Ø 15,0)	1 St.	
	<b>Spannzangen ER 25 (1-16mm) einzeln DIN 6499B</b>		
	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
	ER.25.010	Spannzange ER 25 (Ø 1,0)	1 St.
	ER.25.020	Spannzange ER 25 (Ø 2,0)	1 St.
	ER.25.030	Spannzange ER 25 (Ø 3,0)	1 St.
	ER.25.040	Spannzange ER 25 (Ø 4,0)	1 St.
	ER.25.050	Spannzange ER 25 (Ø 5,0)	1 St.
	ER.25.060	Spannzange ER 25 (Ø 6,0)	1 St.
	ER.25.070	Spannzange ER 25 (Ø 7,0)	1 St.
	ER.25.080	Spannzange ER 25 (Ø 8,0)	1 St.
	ER.25.090	Spannzange ER 25 (Ø 9,0)	1 St.
	ER.25.100	Spannzange ER 25 (Ø 10,0)	1 St.
	ER.25.110	Spannzange ER 25 (Ø 11,0)	1 St.
	ER.25.120	Spannzange ER 25 (Ø 12,0)	1 St.
	ER.25.130	Spannzange ER 25 (Ø 13,0)	1 St.
	ER.25.140	Spannzange ER 25 (Ø 14,0)	1 St.
	ER.25.150	Spannzange ER 25 (Ø 15,0)	1 St.
ER.25.160	Spannzange ER 25 (Ø 16,0)	1 St.	

## Spannzangen (Sätze und einzeln)

<b>Spannzangen ER 32 (2-20mm) einzeln DIN 6499B</b>		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
ER.32.020	Spannzange ER 32 (Ø 2,0)	1 St.
ER.32.025	Spannzange ER 32 (Ø 2,5)	1 St.
ER.32.030	Spannzange ER 32 (Ø 3,0)	1 St.
ER.32.035	Spannzange ER 32 (Ø 3,5)	1 St.
ER.32.040	Spannzange ER 32 (Ø 4,0)	1 St.
ER.32.045	Spannzange ER 32 (Ø 4,5)	1 St.
ER.32.050	Spannzange ER 32 (Ø 5,0)	1 St.
ER.32.055	Spannzange ER 32 (Ø 5,5)	1 St.
ER.32.060	Spannzange ER 32 (Ø 6,0)	1 St.
ER.32.065	Spannzange ER 32 (Ø 6,5)	1 St.
ER.32.070	Spannzange ER 32 (Ø 7,0)	1 St.
ER.32.075	Spannzange ER 32 (Ø 7,5)	1 St.
ER.32.080	Spannzange ER 32 (Ø 8,0)	1 St.
ER.32.085	Spannzange ER 32 (Ø 8,5)	1 St.
ER.32.090	Spannzange ER 32 (Ø 9,0)	1 St.
ER.32.095	Spannzange ER 32 (Ø 9,5)	1 St.
ER.32.100	Spannzange ER 32 (Ø 10,0)	1 St.
ER.32.105	Spannzange ER 32 (Ø 10,5)	1 St.
ER.32.110	Spannzange ER 32 (Ø 11,0)	1 St.
ER.32.115	Spannzange ER 32 (Ø 11,5)	1 St.
ER.32.120	Spannzange ER 32 (Ø 12,0)	1 St.
ER.32.125	Spannzange ER 32 (Ø 12,5)	1 St.
ER.32.130	Spannzange ER 32 (Ø 13,0)	1 St.
ER.32.135	Spannzange ER 32 (Ø 13,5)	1 St.
ER.32.140	Spannzange ER 32 (Ø 14,0)	1 St.
ER.32.145	Spannzange ER 32 (Ø 14,5)	1 St.
ER.32.150	Spannzange ER 32 (Ø 15,0)	1 St.
ER.32.155	Spannzange ER 32 (Ø 15,5)	1 St.
ER.32.160	Spannzange ER 32 (Ø 16,0)	1 St.
ER.32.165	Spannzange ER 32 (Ø 16,5)	1 St.
ER.32.170	Spannzange ER 32 (Ø 17,0)	1 St.
ER.32.170	Spannzange ER 32 (Ø 17,5)	1 St.
ER.32.180	Spannzange ER 32 (Ø 18,0)	1 St.
ER.32.185	Spannzange ER 32 (Ø 18,5)	1 St.
ER.32.190	Spannzange ER 32 (Ø 19,0)	1 St.
ER.32.195	Spannzange ER 32 (Ø 19,5)	1 St.
ER.32.200	Spannzange ER 32 (Ø 20,0)	1 St.



Spannzangen (Sätze und einzeln)

		<b>Spannzangen ER 40 (3-30mm) einzeln DIN 6499B</b>			
		<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>	
	ER.40.030	Spannzange ER 40 (Ø 3,0)	1 St.		
	ER.40.040	Spannzange ER 40 (Ø 4,0)	1 St.		
	ER.40.050	Spannzange ER 40 (Ø 5,0)	1 St.		
	ER.40.060	Spannzange ER 40 (Ø 6,0)	1 St.		
	ER.40.070	Spannzange ER 40 (Ø 7,0)	1 St.		
	ER.40.080	Spannzange ER 40 (Ø 8,0)	1 St.		
	ER.40.090	Spannzange ER 40 (Ø 9,0)	1 St.		
	ER.40.100	Spannzange ER 40 (Ø 10,0)	1 St.		
	ER.40.110	Spannzange ER 40 (Ø 11,0)	1 St.		
	ER.40.120	Spannzange ER 40 (Ø 12,0)	1 St.		
	ER.40.130	Spannzange ER 40 (Ø 13,0)	1 St.		
	ER.40.140	Spannzange ER 40 (Ø 14,0)	1 St.		
	ER.40.150	Spannzange ER 40 (Ø 15,0)	1 St.		
	ER.40.160	Spannzange ER 40 (Ø 16,0)	1 St.		
	ER.40.170	Spannzange ER 40 (Ø 17,0)	1 St.		
	ER.40.180	Spannzange ER 40 (Ø 18,0)	1 St.		
	ER.40.190	Spannzange ER 40 (Ø 19,0)	1 St.		
	ER.40.200	Spannzange ER 40 (Ø 20,0)	1 St.		
	ER.40.210	Spannzange ER 40 (Ø 21,0)	1 St.		
	ER.40.220	Spannzange ER 40 (Ø 22,0)	1 St.		
	ER.40.230	Spannzange ER 40 (Ø 23,0)	1 St.		
	ER.40.240	Spannzange ER 40 (Ø 24,0)	1 St.		
	ER.40.250	Spannzange ER 40 (Ø 25,0)	1 St.		
	ER.40.260	Spannzange ER 40 (Ø 26,0)	1 St.		
	ER.40.270	Spannzange ER 40 (Ø 27,0)	1 St.		
	ER.40.280	Spannzange ER 40 (Ø 28,0)	1 St.		
	ER.40.290	Spannzange ER 40 (Ø 29,0)	1 St.		
	ER.40.300	Spannzange ER 40 (Ø 30,0)	1 St.		
			<b>Spannzangen ETS 32 (2-20mm) einzeln DIN 6499B</b>		
			<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Menge</b>
	ETS.32.020	Spannzange ETS 32 (Ø 2,0)	1 St.		
	ETS.32.030	Spannzange ETS 32 (Ø 3,0)	1 St.		
	ETS.32.040	Spannzange ETS 32 (Ø 4,0)	1 St.		
	ETS.32.050	Spannzange ETS 32 (Ø 5,0)	1 St.		
	ETS.32.060	Spannzange ETS 32 (Ø 6,0)	1 St.		
	ETS.32.070	Spannzange ETS 32 (Ø 7,0)	1 St.		
	ETS.32.080	Spannzange ETS 32 (Ø 8,0)	1 St.		
	ETS.32.090	Spannzange ETS 32 (Ø 9,0)	1 St.		
	ETS.32.100	Spannzange ETS 32 (Ø 10,0)	1 St.		
	ETS.32.110	Spannzange ETS 32 (Ø 11,0)	1 St.		
	ETS.32.120	Spannzange ETS 32 (Ø 12,0)	1 St.		
	ETS.32.130	Spannzange ETS 32 (Ø 13,0)	1 St.		
	ETS.32.140	Spannzange ETS 32 (Ø 14,0)	1 St.		
	ETS.32.150	Spannzange ETS 32 (Ø 15,0)	1 St.		
	ETS.32.160	Spannzange ETS 32 (Ø 16,0)	1 St.		
	ETS.32.170	Spannzange ETS 32 (Ø 17,0)	1 St.		
	ETS.32.180	Spannzange ETS 32 (Ø 18,0)	1 St.		
	ETS.32.190	Spannzange ETS 32 (Ø 19,0)	1 St.		
	ETS.32.200	Spannzange ETS 32 (Ø 20,0)	1 St.		

## Zubehör

	<p><b>Überwurfmutter</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ER.16.1001</td> <td>Überwurfmutter ER16</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ER.20.1001</td> <td>Überwurfmutter ER20</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ER.25.1001</td> <td>Überwurfmutter ER25</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ER.32.1001</td> <td>Überwurfmutter ER32</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ER.40.1001</td> <td>Überwurfmutter ER40</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ETS.32.1001</td> <td>Überwurfmutter ETS32</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ER.16.1001	Überwurfmutter ER16	1 St.	ER.20.1001	Überwurfmutter ER20	1 St.	ER.25.1001	Überwurfmutter ER25	1 St.	ER.32.1001	Überwurfmutter ER32	1 St.	ER.40.1001	Überwurfmutter ER40	1 St.	ETS.32.1001	Überwurfmutter ETS32	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																				
ER.16.1001	Überwurfmutter ER16	1 St.																				
ER.20.1001	Überwurfmutter ER20	1 St.																				
ER.25.1001	Überwurfmutter ER25	1 St.																				
ER.32.1001	Überwurfmutter ER32	1 St.																				
ER.40.1001	Überwurfmutter ER40	1 St.																				
ETS.32.1001	Überwurfmutter ETS32	1 St.																				
	<p><b>Dichtgummi</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DG.16.120</td> <td>Dichtgummi für ER16 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.20.120</td> <td>Dichtgummi für ER20 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.25.120</td> <td>Dichtgummi für ER25 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.32.120</td> <td>Dichtgummi für ER32 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.40.120</td> <td>Dichtgummi für ER40 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	DG.16.120	Dichtgummi für ER16 (20 Stück)	1 Set	DG.20.120	Dichtgummi für ER20 (20 Stück)	1 Set	DG.25.120	Dichtgummi für ER25 (20 Stück)	1 Set	DG.32.120	Dichtgummi für ER32 (20 Stück)	1 Set	DG.40.120	Dichtgummi für ER40 (20 Stück)	1 Set			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																				
DG.16.120	Dichtgummi für ER16 (20 Stück)	1 Set																				
DG.20.120	Dichtgummi für ER20 (20 Stück)	1 Set																				
DG.25.120	Dichtgummi für ER25 (20 Stück)	1 Set																				
DG.32.120	Dichtgummi für ER32 (20 Stück)	1 Set																				
DG.40.120	Dichtgummi für ER40 (20 Stück)	1 Set																				
	<p><b>Spannschlüssel</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HGS 16</td> <td>Spannschlüssel für ER 16</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HGS 32</td> <td>Spannschlüssel für ER 32</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HGS 40</td> <td>Spannschlüssel für ER 40</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	HGS 16	Spannschlüssel für ER 16	1 St.	HGS 32	Spannschlüssel für ER 32	1 St.	HGS 40	Spannschlüssel für ER 40	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																				
HGS 16	Spannschlüssel für ER 16	1 St.																				
HGS 32	Spannschlüssel für ER 32	1 St.																				
HGS 40	Spannschlüssel für ER 40	1 St.																				

Taster

	<p><b>3D Taster R</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster starr HM Messkugel Ø 1 mm, Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MTR.01.101</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.02.101</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.03.101</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.04.101</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.05.101</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MTR.01.101	3D Messtaster R MK Ø 1 mm	1 St.	MTR.02.101	3D Messtaster R MK Ø 2 mm	1 St.	MTR.03.101	3D Messtaster R MK Ø 3 mm	1 St.	MTR.04.101	3D Messtaster R MK Ø 4 mm	1 St.	MTR.05.101	3D Messtaster R MK Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MTR.01.101	3D Messtaster R MK Ø 1 mm	1 St.																	
MTR.02.101	3D Messtaster R MK Ø 2 mm	1 St.																	
MTR.03.101	3D Messtaster R MK Ø 3 mm	1 St.																	
MTR.04.101	3D Messtaster R MK Ø 4 mm	1 St.																	
MTR.05.101	3D Messtaster R MK Ø 5 mm	1 St.																	
	<p><b>3D Taster E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster starr HM Messkugel Ø 1 mm, Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MTE.01.101</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.02.101</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.03.101</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.04.101</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.05.101</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MTE.01.101	3D Messtaster E MK Ø 1 mm	1 St.	MTE.02.101	3D Messtaster E MK Ø 2 mm	1 St.	MTE.03.101	3D Messtaster E MK Ø 3 mm	1 St.	MTE.04.101	3D Messtaster E MK Ø 4 mm	1 St.	MTE.05.101	3D Messtaster E MK Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MTE.01.101	3D Messtaster E MK Ø 1 mm	1 St.																	
MTE.02.101	3D Messtaster E MK Ø 2 mm	1 St.																	
MTE.03.101	3D Messtaster E MK Ø 3 mm	1 St.																	
MTE.04.101	3D Messtaster E MK Ø 4 mm	1 St.																	
MTE.05.101	3D Messtaster E MK Ø 5 mm	1 St.																	
	<p><b>3D Taster Tischtaster</b> Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster starr, Magnetfuß HM Messkugel Ø 1 mm, Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MTT.01.101</td> <td>3D Messtaster MK Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTT.02.101</td> <td>3D Messtaster MK Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTT.03.101</td> <td>3D Messtaster MK Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTT.04.101</td> <td>3D Messtaster MK Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTT.05.101</td> <td>3D Messtaster MK Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MTT.01.101	3D Messtaster MK Ø 1 mm	1 St.	MTT.02.101	3D Messtaster MK Ø 2 mm	1 St.	MTT.03.101	3D Messtaster MK Ø 3 mm	1 St.	MTT.04.101	3D Messtaster MK Ø 4 mm	1 St.	MTT.05.101	3D Messtaster MK Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MTT.01.101	3D Messtaster MK Ø 1 mm	1 St.																	
MTT.02.101	3D Messtaster MK Ø 2 mm	1 St.																	
MTT.03.101	3D Messtaster MK Ø 3 mm	1 St.																	
MTT.04.101	3D Messtaster MK Ø 4 mm	1 St.																	
MTT.05.101	3D Messtaster MK Ø 5 mm	1 St.																	
	<p><b>3D Taster Überfahrerschutz R</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster federnd gelagert HM Messkugel Ø 1 mm, Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MTR.01.301</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.02.301</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.03.301</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.04.301</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTR.05.301</td> <td>3D Messtaster R MK Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MTR.01.301	3D Messtaster R MK Ø 1 mm	1 St.	MTR.02.301	3D Messtaster R MK Ø 2 mm	1 St.	MTR.03.301	3D Messtaster R MK Ø 3 mm	1 St.	MTR.04.301	3D Messtaster R MK Ø 4 mm	1 St.	MTR.05.301	3D Messtaster R MK Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MTR.01.301	3D Messtaster R MK Ø 1 mm	1 St.																	
MTR.02.301	3D Messtaster R MK Ø 2 mm	1 St.																	
MTR.03.301	3D Messtaster R MK Ø 3 mm	1 St.																	
MTR.04.301	3D Messtaster R MK Ø 4 mm	1 St.																	
MTR.05.301	3D Messtaster R MK Ø 5 mm	1 St.																	

## Taster

	<p><b>3D Taster Überfahrerschutz E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster federnd gelagert HM Messkugel Ø 1 mm, Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MTE.01.301</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.02.301</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.03.301</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.04.301</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>MTE.05.301</td> <td>3D Messtaster E MK Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	MTE.01.301	3D Messtaster E MK Ø 1 mm	1 St.	MTE.02.301	3D Messtaster E MK Ø 2 mm	1 St.	MTE.03.301	3D Messtaster E MK Ø 3 mm	1 St.	MTE.04.301	3D Messtaster E MK Ø 4 mm	1 St.	MTE.05.301	3D Messtaster E MK Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
MTE.01.301	3D Messtaster E MK Ø 1 mm	1 St.																	
MTE.02.301	3D Messtaster E MK Ø 2 mm	1 St.																	
MTE.03.301	3D Messtaster E MK Ø 3 mm	1 St.																	
MTE.04.301	3D Messtaster E MK Ø 4 mm	1 St.																	
MTE.05.301	3D Messtaster E MK Ø 5 mm	1 St.																	
	<p><b>3D Taster Überfahrerschutz HM</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster federnd gelagert HM Messkugel Ø 2 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-TKE-2</td> <td>3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HM</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-TKE-5</td> <td>3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HM</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-TKE-2	3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HM	1 St.	BS-TKE-5	3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HM	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-TKE-2	3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HM	1 St.																	
BS-TKE-5	3D Messtaster E Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HM	1 St.																	
	<p><b>3D Taster Überfahrerschutz HMR</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement Diese Taster eignen sich zum automatischen Ausmessen von Werkstücken in CNC-Senkerodiermaschinen mit Messzyklus Taster federnd gelagert HM Messkugel Ø 2 mm, Ø 5 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-TKR-2</td> <td>3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HMR</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-TKR-5</td> <td>3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HMR</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-TKR-2	3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HMR	1 St.	BS-TKR-5	3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HMR	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-TKR-2	3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 2 mm HMR	1 St.																	
BS-TKR-5	3D Messtaster R Überfahrerschutz MK Ø 5 mm HMR	1 St.																	

## Ersatztaster

	<p><b>Ersatztaster</b>                  HM-Kugeltaster Ø 1 mm Länge 20 mm                  HM-Kugeltaster Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm Länge 56 mm                  Anschraubgewinde M4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HKT.01.101</td> <td>Ersatztaster Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.102</td> <td>Ersatztaster Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.103</td> <td>Ersatztaster Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.104</td> <td>Ersatztaster Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.105</td> <td>Ersatztaster Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	HKT.01.101	Ersatztaster Ø 1 mm	1 St.	HKT.01.102	Ersatztaster Ø 2 mm	1 St.	HKT.01.103	Ersatztaster Ø 3 mm	1 St.	HKT.01.104	Ersatztaster Ø 4 mm	1 St.	HKT.01.105	Ersatztaster Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
HKT.01.101	Ersatztaster Ø 1 mm	1 St.																	
HKT.01.102	Ersatztaster Ø 2 mm	1 St.																	
HKT.01.103	Ersatztaster Ø 3 mm	1 St.																	
HKT.01.104	Ersatztaster Ø 4 mm	1 St.																	
HKT.01.105	Ersatztaster Ø 5 mm	1 St.																	
	<p><b>Ersatztaster mit HM Schaft</b>                  HM-Kugeltaster Ø 2 mm, Ø 5 mm Länge 79 mm                  Anschraubgewinde M4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HKT.01.002</td> <td>Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.005</td> <td>Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	HKT.01.002	Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2	1 St.	HKT.01.005	Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
HKT.01.002	Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2	1 St.																	
HKT.01.005	Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5	1 St.																	

## Kontrollelemente

	<p><b>Kontrolldorn lang E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Zum Ausrichten der Spannfutter Mittigkeit und Rundlauf Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-MDL-E</td> <td>Kontrolldorn lang E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-MDL-E	Kontrolldorn lang E	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-MDL-E	Kontrolldorn lang E	1 St.											
	<p><b>Kontrolldorn kurz E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Zum Ausrichten der Spannfutter in allen Achsen, ermitteln der Nullpunkte Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-MD-E</td> <td>Kontrolldorn lang E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-MD-E	Kontrolldorn lang E	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-MD-E	Kontrolldorn lang E	1 St.											
	<p><b>Kontrolldorn kurz R</b> Kompatibel mit 3R®* Zum Ausrichten der Spannfutter in allen Achsen, ermitteln der Nullpunkte Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-MD-R</td> <td>Kontrolldorn lang R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-MD-R	Kontrolldorn lang R	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-MD-R	Kontrolldorn lang R	1 St.											
	<p><b>Vierkant-Ausrichtlineal</b> Zum Prüfen von Rundlauf und Winkellage Mat. 1.2083, gehärtet Rostbeständig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHL.15.100</td> <td>Vierkant 15 Ausrichtlineal</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>VHL.55.100</td> <td>Vierkant 25 Ausrichtlineal</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHL.15.100	Vierkant 15 Ausrichtlineal	1 St.	VHL.55.100	Vierkant 25 Ausrichtlineal	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
VHL.15.100	Vierkant 15 Ausrichtlineal	1 St.											
VHL.55.100	Vierkant 25 Ausrichtlineal	1 St.											
	<p><b>Mikroskop</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Kompatibel mit 3R®* Vergrößerung 40fach mit LED-Beleuchtung, mittig justierbar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ZHM 10.100</td> <td>Mikroskop mit 20 mm Schaft</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHM 10.200</td> <td>Mikroskop R</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ZHM 10.300</td> <td>Mikroskop E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ZHM 10.100	Mikroskop mit 20 mm Schaft	1 St.	ZHM 10.200	Mikroskop R	1 St.	ZHM 10.300	Mikroskop E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
ZHM 10.100	Mikroskop mit 20 mm Schaft	1 St.											
ZHM 10.200	Mikroskop R	1 St.											
ZHM 10.300	Mikroskop E	1 St.											
	<p><b>Alu Ausrichtpalette Ø 148</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Spannzapfen Zum Ausrichten der Spannfutter in allen Achsen, ermitteln der Nullpunkte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-AP</td> <td>Alu Ausrichtpalette Ø 148</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-AP	Alu Ausrichtpalette Ø 148	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-AP	Alu Ausrichtpalette Ø 148	1 St.											

Vierkanthalter

	<p><b>Vierkanthalter 15 E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlagshöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.15.101</td> <td>Vierkanthalter 15 E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.15.101	Vierkanthalter 15 E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.15.101	Vierkanthalter 15 E	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 25 E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlagshöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.25.101</td> <td>Vierkanthalter 25 E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.25.101	Vierkanthalter 25 E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.25.101	Vierkanthalter 25 E	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 15 mit Pendelfunktion</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet Original Referenzelemente</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.15.400</td> <td>Vierkanthalter 15 E mit Pendelfunktion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.15.400	Vierkanthalter 15 E mit Pendelfunktion	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.15.400	Vierkanthalter 15 E mit Pendelfunktion	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 25 mit Pendelfunktion</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet Original Referenzelemente</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.25.400</td> <td>Vierkanthalter 25 E mit Pendelfunktion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.25.400	Vierkanthalter 25 E mit Pendelfunktion	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.25.400	Vierkanthalter 25 E mit Pendelfunktion	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 15 R</b> Kompatibel mit 3R®* Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlagshöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.15.101</td> <td>Vierkanthalter 15 R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.15.101	Vierkanthalter 15 R	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHR.15.101	Vierkanthalter 15 R	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 25 R</b> Kompatibel mit 3R®* Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlagshöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.25.101</td> <td>Vierkanthalter 25 R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.25.101	Vierkanthalter 25 R	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHR.25.101	Vierkanthalter 25 R	1 St.					

## Vierkanthalter

	<p><b>Vorderteil 15</b> Mat. 1.2083, gehärtet, Anschlagfläche drahterodiert</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHV.15.101</td> <td>Vorderteil 15</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHV.15.101	Vorderteil 15	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHV.15.101	Vorderteil 15	1 St.					
	<p><b>Vorderteil 25</b> Mat. 1.2083, gehärtet, Anschlagfläche drahterodiert</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHV.25.101</td> <td>Vorderteil 25</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHV.25.101	Vorderteil 25	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHV.25.101	Vorderteil 25	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 15 E mit Aluunterbau</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlaghöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.15.101 Alu</td> <td>Vierkanthalter 15 E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.15.101 Alu	Vierkanthalter 15 E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.15.101 Alu	Vierkanthalter 15 E	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 25 E mit Aluunterbau</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet, mit Chipvorbereitung Original Referenzelemente Anschlaghöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.25.101 Alu</td> <td>Vierkanthalter 25 E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.25.101 Alu	Vierkanthalter 25 E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHE.25.101 Alu	Vierkanthalter 25 E	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 15 R auf 20 mm Schaft</b> Mat. 1.2083, gehärtet, Anschlagfläche drahterodiert</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.15.215</td> <td>Vierkanthalter 15 R 20 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.15.215	Vierkanthalter 15 R 20 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHR.15.215	Vierkanthalter 15 R 20 mm	1 St.					
	<p><b>Vierkanthalter 25 R auf 20 mm Schaft</b> Mat. 1.2083, gehärtet, Anschlagfläche drahterodiert</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.25.225</td> <td>Vierkanthalter 25 R 20 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.25.225	Vierkanthalter 25 R 20 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
VHR.25.225	Vierkanthalter 25 R 20 mm	1 St.					

## Zubehör

	<p><b>Vierkant-Ausrichtlineal</b> Zum Prüfen von Rundlauf und Winkellage Mat. 1.2083, gehärtet Rostbeständig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHL.15.100</td> <td>Vierkant 15 Ausrichtlineal</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>VHL.55.100</td> <td>Vierkant 25 Ausrichtlineal</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHL.15.100	Vierkant 15 Ausrichtlineal	1 St.	VHL.55.100	Vierkant 25 Ausrichtlineal	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
VHL.15.100	Vierkant 15 Ausrichtlineal	1 St.								
VHL.55.100	Vierkant 25 Ausrichtlineal	1 St.								
	<p><b>Klemmstück mit Schraube</b> Mat. 1.2083, gehärtet Schraube rostbeständig M8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.15.500</td> <td>Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.15.500	Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
VHE.15.500	Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter	1 St.								
	<p><b>Klemmstück</b> Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Klemmstück</td> <td>Klemmstück</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Klemmstück	Klemmstück	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-Klemmstück	Klemmstück	1 St.								
	<p><b>Schraube für Klemmstück</b> Schraube rostbeständig M8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Schraube Nut</td> <td>Schraube für Klemmstück (20 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Schraube Nut	Schraube für Klemmstück (20 Stück)	1 Satz			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-Schraube Nut	Schraube für Klemmstück (20 Stück)	1 Satz								
	<p><b>Druckschraube für Vierkanthalter</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Druckschraube</td> <td>Druckschraube für Vierkanthalter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Druckschraube	Druckschraube für Vierkanthalter	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-Druckschraube	Druckschraube für Vierkanthalter	1 St.								

## Angusshalter & Systemadapter

### Angusshalter

	<p><b>Angusshalter E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Richtfläche für Sonderwinkel Bohrung 8 mm mittig zum System mit Chipvorbereitung Original Referenzelement Nonius 1°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-A8.101</td> <td>Angußhalter E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-A8.101	Angußhalter E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-A8.101	Angußhalter E	1 St.					
	<p><b>Angusshalter R</b> Kompatibel mit 3R®* Richtfläche für Sonderwinkel Bohrung 8 mm mittig zum System mit Chipvorbereitung Original Referenzelement Nonius 1°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-A9.101</td> <td>Angußhalter R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-A9.101	Angußhalter R	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-A9.101	Angußhalter R	1 St.					

### Systemadapter

	<p><b>Adapter R zu Münze</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-R-Münze</td> <td>Adapter R zu Münze</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-R-Münze	Adapter R zu Münze	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-R-Münze	Adapter R zu Münze	1 St.					
	<p><b>Adapter E zu Münze</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-Münze</td> <td>Adapter E zu Münze</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-Münze	Adapter E zu Münze	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E-Münze	Adapter E zu Münze	1 St.					
	<p><b>Adapter R zu E</b> Kompatibel mit 3R®* Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-R-E</td> <td>Adapter R zu E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-R-E	Adapter R zu E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-R-E	Adapter R zu E	1 St.					

## Systemadapter

	<p><b>Adapter E zu R</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-R</td> <td>Adapter E zu R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-R	Adapter E zu R	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-R	Adapter E zu R	1 St.											
	<p><b>Adapter H zu E</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-H-E</td> <td>Adapter H zu E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-H-E	Adapter H zu E	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-H-E	Adapter H zu E	1 St.											
	<p><b>Adapter E zu H</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-H</td> <td>Adapter E zu H</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-H	Adapter E zu H	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-H	Adapter E zu H	1 St.											
	<p><b>Pinolenverlängerung</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Original Referenzelement</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PV-75</td> <td>Pinolenverlängerung 75 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PV-100</td> <td>Pinolenverlängerung 100 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PV-150</td> <td>Pinolenverlängerung 150 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PV-75	Pinolenverlängerung 75 mm	1 St.	BS-PV-100	Pinolenverlängerung 100 mm	1 St.	BS-PV-150	Pinolenverlängerung 150 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-PV-75	Pinolenverlängerung 75 mm	1 St.											
BS-PV-100	Pinolenverlängerung 100 mm	1 St.											
BS-PV-150	Pinolenverlängerung 150 mm	1 St.											
	<p><b>Spannfutter 50 Winkeladapter</b> Rostbeständig Mat 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-QC50-W90</td> <td>Spannfutter 50 Winkeladapter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-QC50-W90	Spannfutter 50 Winkeladapter	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-QC50-W90	Spannfutter 50 Winkeladapter	1 St.											

## Drahterodieren

	<p><b>Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFK-1</td> <td>Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFK-1	Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E-SFK-1	Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion	1 St.					
	<p><b>Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFK-100</td> <td>Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFK-100	Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E-SFK-100	Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion	1 St.					
	<p><b>Pendelschraubstock E</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-PE</td> <td>Pendelschraubstock E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-PE	Pendelschraubstock E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E-PE	Pendelschraubstock E	1 St.					
	<p><b>Drehpendelschraubstock E</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-PEJ</td> <td>Drehpendelschraubstock E</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-PEJ	Drehpendelschraubstock E	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E-PEJ	Drehpendelschraubstock E	1 St.					
	<p><b>Drehpendelschraubstock E 1x Bride</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-1E-PEJ</td> <td>Drehpendelschraubstock E 1 x Bride</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-1E-PEJ	Drehpendelschraubstock E 1 x Bride	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-1E-PEJ	Drehpendelschraubstock E 1 x Bride	1 St.					

## Drahterodieren

	<p><b>Ersatzbacken für Pendelhalter</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-BA-0</td> <td>Spannbacke 0-33</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-BA-33</td> <td>Spannbacke 33-66</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-BA-66</td> <td>Spannbacke 66-100</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-BA-0	Spannbacke 0-33	1 St.	BS-BA-33	Spannbacke 33-66	1 St.	BS-BA-66	Spannbacke 66-100	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-BA-0	Spannbacke 0-33	1 St.											
BS-BA-33	Spannbacke 33-66	1 St.											
BS-BA-66	Spannbacke 66-100	1 St.											
	<p><b>Prismahalter</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet Spannbereich Ø bis 30 mm , Vierkant 25 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-PRI</td> <td>Prismahalter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-PRI	Prismahalter	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-PRI	Prismahalter	1 St.											
	<p><b>Schlittenspanner</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-D-SSP</td> <td>Schlittenspanner</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-D-SSP	Schlittenspanner	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-D-SSP	Schlittenspanner	1 St.											
	<p><b>Prismaspanner</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-D-PSP</td> <td>Prismaspanner</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-D-PSP	Prismaspanner	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-D-PSP	Prismaspanner	1 St.											
	<p><b>Flachspanner</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-D-FSP</td> <td>Flachspanner</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-D-FSP	Flachspanner	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-D-FSP	Flachspanner	1 St.											

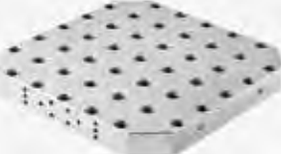
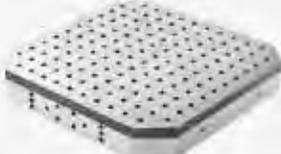
## Spannbalken

	<p><b>Spannbalken für Drahterodiermaschinen</b> Material 1.2083 gehärtet A=Lochabstand</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel LxBxH</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>SB-320</td><td>Spannbalken 390x60x30 Langlochabstand A 320</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-369</td><td>Spannbalken 439x60x30 Langlochabstand A 369</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-395</td><td>Spannbalken 465x60x30 Langlochabstand A 395</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-390</td><td>Spannbalken 460x60x30 Langlochabstand A 390</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-420</td><td>Spannbalken 490x60x30 Langlochabstand A 420</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-426</td><td>Spannbalken 496x60x30 Langlochabstand A 426</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-430</td><td>Spannbalken 500x60x30 Langlochabstand A 430</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-480</td><td>Spannbalken 550x60x30 Langlochabstand A 480</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-495</td><td>Spannbalken 565x60x30 Langlochabstand A 495</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-500</td><td>Spannbalken 570x60x30 Langlochabstand A 500</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-550</td><td>Spannbalken 620x60x30 Langlochabstand A 550</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-650</td><td>Spannbalken 720x60x40 Langlochabstand A 650</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-670</td><td>Spannbalken 740x60x40 Langlochabstand A 670</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-680</td><td>Spannbalken 750x60x40 Langlochabstand A 680</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-700</td><td>Spannbalken 770x60x40 Langlochabstand A 700</td><td>1 St.</td></tr> <tr><td>SB-850</td><td>Spannbalken 920x60x50 Langlochabstand A 850</td><td>1 St.</td></tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel LxBxH	Menge	SB-320	Spannbalken 390x60x30 Langlochabstand A 320	1 St.	SB-369	Spannbalken 439x60x30 Langlochabstand A 369	1 St.	SB-395	Spannbalken 465x60x30 Langlochabstand A 395	1 St.	SB-390	Spannbalken 460x60x30 Langlochabstand A 390	1 St.	SB-420	Spannbalken 490x60x30 Langlochabstand A 420	1 St.	SB-426	Spannbalken 496x60x30 Langlochabstand A 426	1 St.	SB-430	Spannbalken 500x60x30 Langlochabstand A 430	1 St.	SB-480	Spannbalken 550x60x30 Langlochabstand A 480	1 St.	SB-495	Spannbalken 565x60x30 Langlochabstand A 495	1 St.	SB-500	Spannbalken 570x60x30 Langlochabstand A 500	1 St.	SB-550	Spannbalken 620x60x30 Langlochabstand A 550	1 St.	SB-650	Spannbalken 720x60x40 Langlochabstand A 650	1 St.	SB-670	Spannbalken 740x60x40 Langlochabstand A 670	1 St.	SB-680	Spannbalken 750x60x40 Langlochabstand A 680	1 St.	SB-700	Spannbalken 770x60x40 Langlochabstand A 700	1 St.	SB-850	Spannbalken 920x60x50 Langlochabstand A 850	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel LxBxH	Menge																																																		
SB-320	Spannbalken 390x60x30 Langlochabstand A 320	1 St.																																																		
SB-369	Spannbalken 439x60x30 Langlochabstand A 369	1 St.																																																		
SB-395	Spannbalken 465x60x30 Langlochabstand A 395	1 St.																																																		
SB-390	Spannbalken 460x60x30 Langlochabstand A 390	1 St.																																																		
SB-420	Spannbalken 490x60x30 Langlochabstand A 420	1 St.																																																		
SB-426	Spannbalken 496x60x30 Langlochabstand A 426	1 St.																																																		
SB-430	Spannbalken 500x60x30 Langlochabstand A 430	1 St.																																																		
SB-480	Spannbalken 550x60x30 Langlochabstand A 480	1 St.																																																		
SB-495	Spannbalken 565x60x30 Langlochabstand A 495	1 St.																																																		
SB-500	Spannbalken 570x60x30 Langlochabstand A 500	1 St.																																																		
SB-550	Spannbalken 620x60x30 Langlochabstand A 550	1 St.																																																		
SB-650	Spannbalken 720x60x40 Langlochabstand A 650	1 St.																																																		
SB-670	Spannbalken 740x60x40 Langlochabstand A 670	1 St.																																																		
SB-680	Spannbalken 750x60x40 Langlochabstand A 680	1 St.																																																		
SB-700	Spannbalken 770x60x40 Langlochabstand A 700	1 St.																																																		
SB-850	Spannbalken 920x60x50 Langlochabstand A 850	1 St.																																																		
	<p><b>Z-Auflage Rund</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB-ZR-30</td> <td>Z-Auflage Rund 3mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SB-ZR-30	Z-Auflage Rund 3mm	1 St.																																													
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																																		
SB-ZR-30	Z-Auflage Rund 3mm	1 St.																																																		
	<p><b>Z-Auflage Uni</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB-ZL-50</td> <td>Z-Auflage Uni 3mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SB-ZL-50	Z-Auflage Uni 3mm	1 St.																																													
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																																		
SB-ZL-50	Z-Auflage Uni 3mm	1 St.																																																		
	<p><b>Spannpratze</b> Kompatibel mit ITS®* Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB-PR-M6</td> <td>Spannpratze</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SB-PR-M6	Spannpratze	1 St.																																													
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																																		
SB-PR-M6	Spannpratze	1 St.																																																		
	<p><b>Balkenerhöhung</b> Kompatibel mit ITS®* Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB-BR-3</td> <td>Balkenerhöhung 3mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SB-BR-5</td> <td>Balkenerhöhung 5mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SB-BR-3	Balkenerhöhung 3mm	1 St.	SB-BR-5	Balkenerhöhung 5mm	1 St.																																										
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																																		
SB-BR-3	Balkenerhöhung 3mm	1 St.																																																		
SB-BR-5	Balkenerhöhung 5mm	1 St.																																																		

Paletten Ø 148

	<p><b>Alu Ausrichtpalette Ø 148</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Spannzapfen Zum Ausrichten der Spannfutter mit allen Achsen, ermitteln der Nullpunkte</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E AP</td> <td>Alu Ausrichtpalette Ø148</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E AP	Alu Ausrichtpalette Ø148	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-E AP	Alu Ausrichtpalette Ø148	1 St.					
	<p><b>Alu Palette Ø 148 mit Zentrierblech</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Bauhöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PL/AL/148</td> <td>Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	PL/AL/148	Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
PL/AL/148	Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech	1 St.					
	<p><b>Alu Palette Ø 148 mit Lochraster und Gewinde M10</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Bauhöhe 40 mm Gewinde M10 Lochrasterabstand 25 mm und Passbohrungen 10H7</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PL/AL/148R</td> <td>Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech und Raster</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	PL/AL/148R	Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech und Raster	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
PL/AL/148R	Alu Palette Ø148 mit Zentrierblech und Raster	1 St.					
	<p><b>Alupalette Ø 148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Bauhöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PL/AL/148G</td> <td>Alupalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	PL/AL/148G	Alupalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
PL/AL/148G	Alupalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte	1 St.					
	<p><b>Stahlpalette Ø 148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Bauhöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PL/Inox/148</td> <td>Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	PL/Inox/148	Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
PL/Inox/148	Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte	1 St.					
	<p><b>Stahlpalette Ø 148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte mit Lochraster und Gewinde M10</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Bauhöhe 40 mm Gewinde M10 Lochrasterabstand 25 mm und Passbohrungen 10H7</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PL/Inox/148R</td> <td>Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte und Raster</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	PL/Inox/148R	Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte und Raster	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
PL/Inox/148R	Stahlpalette Ø148 rostbeständig mit G-Zentrierplatte und Raster	1 St.					

## Paletten 320 x 320

	<p><b>Magnetpalette 320x320 zum Erodieren</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Gewicht 29 kg Haltekraft ca. 100 N/cm<sup>2</sup> Querpolteilung: 1,4+0,5 mm, Ecken mit 40 mm x 45°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-MA-100</td> <td>Erodiermagnet 320x320x45 100N</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-MA-100	Erodiermagnet 320x320x45 100N	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-MA-100	Erodiermagnet 320x320x45 100N	1 St.					
	<p><b>Magnetpalette 320x320 zum Fäsen</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Stahl Gewicht 38 kg Haltekraft ca. 150 N/cm<sup>2</sup> Querpolteilung: 11 + 4 mm, Ecken mit 40 mm x 45°</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-MA-150</td> <td>Fräsmagnet 320x320x45 150N</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-MA-150	Fräsmagnet 320x320x45 150N	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-MA-150	Fräsmagnet 320x320x45 150N	1 St.					
	<p><b>Alupalette 320x320 Blank</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 Blank</td> <td>Alupalette 320x320 Blank</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 Blank	Alupalette 320x320 Blank	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 Blank	Alupalette 320x320 Blank	1 St.					
	<p><b>T-Nut Palette 320x320</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm 4 Stück T-Nuten 10H7 mm, Abstand 75 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 T-Nut</td> <td>T-Nut Palette 320x320</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 T-Nut	T-Nut Palette 320x320	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 T-Nut	T-Nut Palette 320x320	1 St.					
	<p><b>Raster Palette 320x320 12F7</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm mit Gewindeeinsätzen Stahl M12 und Rasterbohrungen Ø 12F7 mm, Abstand 50 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 12F</td> <td>Palette 320x320 mit M12 und Buchsen Raster 50 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 12F	Palette 320x320 mit M12 und Buchsen Raster 50 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 12F	Palette 320x320 mit M12 und Buchsen Raster 50 mm	1 St.					
	<p><b>Raster Palette 320x320 Stahlplatte</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm gehärtet, Raster 25 mm, M8, rostbeständig</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 PI</td> <td>Raster Palette 320x320 Stahl</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 PI	Raster Palette 320x320 Stahl	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 PI	Raster Palette 320x320 Stahl	1 St.					

## Paletten 320 x 320

	<p><b>Alu-Raster Palette 320x320</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm mit HELICOIL M12, Raster 50 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 Raster 50</td> <td>Alu-Raster Palette 320x320 mit M12 Helicoil</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 Raster 50	Alu-Raster Palette 320x320 mit M12 Helicoil	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 Raster 50	Alu-Raster Palette 320x320 mit M12 Helicoil	1 St.					
	<p><b>Ausrichtpalette 320x320</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 40 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal 320 Ref</td> <td>Ausrichtpalette 320x320</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal 320 Ref	Ausrichtpalette 320x320	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal 320 Ref	Ausrichtpalette 320x320	1 St.					
	<p><b>Abdeckung 320x320</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG Grundkörper Aluminium Bauhöhe 15 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pal ADS</td> <td>Abdeckung für Spannfutter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Pal ADS	Abdeckung für Spannfutter	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
Pal ADS	Abdeckung für Spannfutter	1 St.					

## Zubehör

	<p><b>Gripper für Paletten</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG mit Schrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GRA 200.1</td> <td>Gripper für Paletten</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>GMA 200.1</td> <td>Gripper für Magnetpaletten</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	GRA 200.1	Gripper für Paletten	1 St.	GMA 200.1	Gripper für Magnetpaletten	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
GRA 200.1	Gripper für Paletten	1 St.								
GMA 200.1	Gripper für Magnetpaletten	1 St.								
	<p><b>Griffe für Paletten</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG mit Schrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TRA 200.1</td> <td>Griffe für Paletten (2 Stück)</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	TRA 200.1	Griffe für Paletten (2 Stück)	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
TRA 200.1	Griffe für Paletten (2 Stück)	1 St.								

## System E

	<p><b>Spannfutter 50 mit Hebel</b> Rostbeständig Spannkraft max. 6.000 N Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFK</td> <td>Spannfutter 50 mit Hebel</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-E-SFKP</td> <td>Spannfutter 50 mit Hebel auf Platte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFK	Spannfutter 50 mit Hebel	1 St.	BS-E-SFKP	Spannfutter 50 mit Hebel auf Platte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-SFK	Spannfutter 50 mit Hebel	1 St.								
BS-E-SFKP	Spannfutter 50 mit Hebel auf Platte	1 St.								
	<p><b>Spannfutter 50 mit Schraubverschluss</b> Rostbeständig Spannkraft max. 6 Nm Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFKSR</td> <td>Spannfutter 50 mit Schraubverschluss</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-E-SFKPSR</td> <td>Spannfutter 50 mit Schraubverschluss auf Platte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFKSR	Spannfutter 50 mit Schraubverschluss	1 St.	BS-E-SFKPSR	Spannfutter 50 mit Schraubverschluss auf Platte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-SFKSR	Spannfutter 50 mit Schraubverschluss	1 St.								
BS-E-SFKPSR	Spannfutter 50 mit Schraubverschluss auf Platte	1 St.								
	<p><b>Spannfutter 70 mit Schraubverschluss</b> Rostbeständig Spannkraft max. 6 Nm Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SF70SR</td> <td>Spannfutter 70 mit Schraubverschluss</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SF70SR	Spannfutter 70 mit Schraubverschluss	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-SF70SR	Spannfutter 70 mit Schraubverschluss	1 St.								
	<p><b>Spannfutter 100 mit Hebel</b> Rostbeständig Spannkraft max. 10.000 N Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SF</td> <td>Spannfutter 100 mit Hebel</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-E-SFP</td> <td>Spannfutter 100 mit Hebel auf Platte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SF	Spannfutter 100 mit Hebel	1 St.	BS-E-SFP	Spannfutter 100 mit Hebel auf Platte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-SF	Spannfutter 100 mit Hebel	1 St.								
BS-E-SFP	Spannfutter 100 mit Hebel auf Platte	1 St.								
	<p><b>Spannfutter 100 mit Schraubverschluss</b> Rostbeständig Spannkraft max. 10.000 N Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFSR</td> <td>Spannfutter 100 mit Schraubverschluss</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-E-SFPSR</td> <td>Spannfutter 100 mit Schraubverschluss auf Platte</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFSR	Spannfutter 100 mit Schraubverschluss	1 St.	BS-E-SFPSR	Spannfutter 100 mit Schraubverschluss auf Platte	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-SFSR	Spannfutter 100 mit Schraubverschluss	1 St.								
BS-E-SFPSR	Spannfutter 100 mit Schraubverschluss auf Platte	1 St.								
	<p><b>Spannfutter 148</b> Rostbeständig Spannkraft max. 10.000 N Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-FTB</td> <td>Spannfutter 148</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-FTB	Spannfutter 148	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-E-FTB	Spannfutter 148	1 St.								

## System E

	<p><b>Spannfutter Universal mit Schraubverschluss</b> Rostbeständig Spannkraft max. 6 Nm Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-UNI</td> <td>Spannfutter Universal mit Schraubverschluss</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-UNI	Spannfutter Universal mit Schraubverschluss	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-UNI	Spannfutter Universal mit Schraubverschluss	1 St.											
	<p><b>Winkelblock</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-WB</td> <td>Winkelblock</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-E-WBS</td> <td>Winkelblock mit Spannfutter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-WB	Winkelblock	1 St.	BS-E-WBS	Winkelblock mit Spannfutter	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-WB	Winkelblock	1 St.											
BS-E-WBS	Winkelblock mit Spannfutter	1 St.											
	<p><b>Spannfutter 50 Winkeladapter</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-QC50-W90</td> <td>Spannfutter 50 Winkeladapter</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-QC50-W90	Spannfutter 50 Winkeladapter	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-QC50-W90	Spannfutter 50 Winkeladapter	1 St.											
	<p><b>Pinolenverlängerung</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PV-75</td> <td>Pinolenverlängerung 75 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PV-100</td> <td>Pinolenverlängerung 100 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PV-150</td> <td>Pinolenverlängerung 150 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PV-75	Pinolenverlängerung 75 mm	1 St.	BS-PV-100	Pinolenverlängerung 100 mm	1 St.	BS-PV-150	Pinolenverlängerung 150 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-PV-75	Pinolenverlängerung 75 mm	1 St.											
BS-PV-100	Pinolenverlängerung 100 mm	1 St.											
BS-PV-150	Pinolenverlängerung 150 mm	1 St.											
	<p><b>Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFK-1</td> <td>Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFK-1	Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-SFK-1	Spannfutter 50 mit Adapter Drahterosion	1 St.											
	<p><b>Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion</b> Rostbeständig Mat. 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-E-SFK-100</td> <td>Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-E-SFK-100	Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
BS-E-SFK-100	Spannfutter 100 mit Adapter Drahterosion	1 St.											

## System R

	<p><b>Spannfutter R Ø 75 mm</b> Spannung mit Inbusschlüssel Bauhöhe Z-Auflage 27 mm Ø 75 mm 3Punkt Spanmechanismus</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-R-FT</td> <td>Spannfutter R Ø 75 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-R-FT	Spannfutter R Ø 75 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
BS-R-FT	Spannfutter R Ø 75 mm	1 St.					
	<p><b>Spannfutter R Ø 100 mm</b> Spannung mit Hebel Bauhöhe Z-Auflage 27 mm Ø 100 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SFR-100</td> <td>Spannfutter R Ø 100 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SFR-100	Spannfutter R Ø 100 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
SFR-100	Spannfutter R Ø 100 mm	1 St.					
	<p><b>Spannfutter R Ø 100 mm mit Schraubverschluss</b> Spannung mit Schraubverschluss Bauhöhe Z-Auflage 54,75 mm Ø 100 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SFR-100 SV</td> <td>Spannfutter R Ø 100 mm mit Schraubverschluss</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SFR-100 SV	Spannfutter R Ø 100 mm mit Schraubverschluss	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge					
SFR-100 SV	Spannfutter R Ø 100 mm mit Schraubverschluss	1 St.					

## Spannzapfen

	<p><b>Spannzapfen</b> Kompatibel mit ITS®-Spannsystem der Erowa AG für automatischen Wechsel, bewegliches Ringstück mit oder ohne Spülbohrung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZE.10.101</td> <td>Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SZE.10.112</td> <td>Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=12St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>SZE.10.148</td> <td>Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=48St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> <tr> <td>SZE.10.102</td> <td>Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SZE.10.122</td> <td>Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=12St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>SZE.10.128</td> <td>Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=48St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> <tr> <td>SZE.10.104</td> <td>Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4,8 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE.10.101	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm	1 St.	SZE.10.112	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=12St.)	1 Satz	SZE.10.148	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=48St.)	1 Satz	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE.10.102	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung	1 St.	SZE.10.122	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=12St.)	1 Satz	SZE.10.128	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=48St.)	1 Satz	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE.10.104	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4,8 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																													
SZE.10.101	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm	1 St.																													
SZE.10.112	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=12St.)	1 Satz																													
SZE.10.148	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4 mm (Satz=48St.)	1 Satz																													
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																													
SZE.10.102	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung	1 St.																													
SZE.10.122	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=12St.)	1 Satz																													
SZE.10.128	Spannzapfen Schraube ohne Spülbohrung (Satz=48St.)	1 Satz																													
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																													
SZE.10.104	Spannzapfen Schraube mit Spülbohrung Ø 4,8 mm	1 St.																													

## Spannzapfen

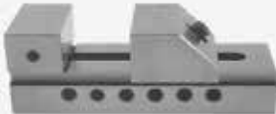
	<p><b>Spannzapfen Manuell</b> Kompatibel mit ITS®-Spannsystem der Erowa AG bewegliches Ringstück nur für manuellen Wechsel geeignet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZE.10.14</td> <td>Spannzapfen manuell</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE.10.14	Spannzapfen manuell	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
SZE.10.14	Spannzapfen manuell	1 St.											
	<p><b>Ringstück für Spannzapfen</b> Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZE 10.500</td> <td>Ringstück für Spannzapfen</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE 10.500	Ringstück für Spannzapfen	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
SZE 10.500	Ringstück für Spannzapfen	1 St.											
	<p><b>Rückzugszapfen für Roboterkupplung</b> Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RZA 10.511</td> <td>Rückzugszapfen für Roboterkupplung</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	RZA 10.511	Rückzugszapfen für Roboterkupplung	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
RZA 10.511	Rückzugszapfen für Roboterkupplung	1 St.											
	<p><b>Spannzapfen R lang</b> Kompatibel mit 3R®* für automatischen Wechsel, mit Sicherungsring</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZR.10.101</td> <td>Spannzapfen R lang</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SZR.10.112</td> <td>Spannzapfen R lang (Satz=12St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>SZR.10.148</td> <td>Spannzapfen R lang (Satz=48St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZR.10.101	Spannzapfen R lang	1 St.	SZR.10.112	Spannzapfen R lang (Satz=12St.)	1 Satz	SZR.10.148	Spannzapfen R lang (Satz=48St.)	1 Satz
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
SZR.10.101	Spannzapfen R lang	1 St.											
SZR.10.112	Spannzapfen R lang (Satz=12St.)	1 Satz											
SZR.10.148	Spannzapfen R lang (Satz=48St.)	1 Satz											
	<p><b>Spannzapfen R kurz</b> Kompatibel mit 3R®* für automatischen Wechsel, mit Sicherungsring</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZR.20.101</td> <td>Spannzapfen kurz</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SZR.20.110</td> <td>Spannzapfen kurz (10 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>SZR.20.150</td> <td>Spannzapfen kurz (50 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZR.20.101	Spannzapfen kurz	1 St.	SZR.20.110	Spannzapfen kurz (10 Stück)	1 Satz	SZR.20.150	Spannzapfen kurz (50 Stück)	1 Satz
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
SZR.20.101	Spannzapfen kurz	1 St.											
SZR.20.110	Spannzapfen kurz (10 Stück)	1 Satz											
SZR.20.150	Spannzapfen kurz (50 Stück)	1 Satz											
	<p><b>Sicherungsring</b> Kompatibel mit 3R®*</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZR.10.200</td> <td>Sicherungsring R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZR.10.200	Sicherungsring R	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge											
SZR.10.200	Sicherungsring R	1 St.											

## Magnetspanplatten

### Magnetspanplatten

	<b>Permanent Magnetspanplatte</b>		
		Aufbau: Neodym Magnetsystem, Stahlgrundkörper, Querpoltteilung 1.4 + 0.5 mm Nennkraft ca. 100 N/cm <sup>2</sup> Magnetfeldhöhe ca. 5 mm Abnutzbarkeit der Polplatte 6 mm Abmessungen L, B und H in mm	
	Artikel-Nr.	Artikel	Menge
	BS-M-1007	Permanent Magnetspanplatte L=100 B=70 H=48	1 St.
	BS-M-1210	Permanent Magnetspanplatte L=120 B=100 H=48	1 St.
	BS-M-1710	Permanent Magnetspanplatte L=175 B=100 H=48	1 St.
	BS-M-2010	Permanent Magnetspanplatte L=200 B=100 H=48	1 St.
	BS-M-2510	Permanent Magnetspanplatte L=250 B=100 H=48	1 St.
	BS-M-2513	Permanent Magnetspanplatte L=255 B=130 H=48	1 St.
	BS-M-1510	Permanent Magnetspanplatte L=100 B=150 H=48	1 St.
	BS-M-1515	Permanent Magnetspanplatte L=150 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-2515	Permanent Magnetspanplatte L=250 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-3015	Permanent Magnetspanplatte L=300 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-3515	Permanent Magnetspanplatte L=350 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-4015	Permanent Magnetspanplatte L=400 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-4515	Permanent Magnetspanplatte L=450 B=150 H=51	1 St.
	BS-M-3020	Permanent Magnetspanplatte L=300 B=200 H=48	1 St.
	BS-M-4020	Permanent Magnetspanplatte L=400 B=200 H=51	1 St.
	BS-M-5020	Permanent Magnetspanplatte L=500 B=200 H=51	1 St.
	BS-M-6020	Permanent Magnetspanplatte L=600 B=200 H=51	1 St.
	BS-M-2424	Permanent Magnetspanplatte L=240 B=240 H=40	1 St.
	BS-M-2828	Permanent Magnetspanplatte L=280 B=280 H=40	1 St.
BS-M-3525	Permanent Magnetspanplatte L=350 B=250 H=51	1 St.	
BS-M-4030	Permanent Magnetspanplatte L=400 B=300 H=51	1 St.	
BS-M-5030	Permanent Magnetspanplatte L=500 B=300 H=56	1 St.	
BS-M-6030	Permanent Magnetspanplatte L=600 B=300 H=56	1 St.	
BS-M-3232	Permanent Magnetspanplatte L=320 B=320 H=48	1 St.	

## Schraubstöcke

	<b>Schraubstock rostbeständig</b> Spannweite = 100 mm Backenbreite = 75 mm Backenhöhe = 35 mm																																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PS-100</td> <td>Schraubstock 100 rostbeständig</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PS-100	Schraubstock 100 rostbeständig	1 St.																																						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																											
BS-PS-100	Schraubstock 100 rostbeständig	1 St.																																											
	<b>Präzision Niederzug Schraubstock (nicht rostbeständig)</b> Parallelität 0.005/100 mm Rechtwinkligkeit 0.005 Durchgehärtet HRC58-62 und geschliffen BB = Backenbreite BH = Backenhöhe SP = Spannweite																																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SR-25</td> <td>Schraubstock BB= 25 BH= 9 SP= 22 L= 65</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-36</td> <td>Schraubstock BB= 36 BH=20 SP= 40 L=100</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-38</td> <td>Schraubstock BB= 38 BH=20 SP= 44 L=105</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-50</td> <td>Schraubstock BB= 50 BH=25 SP= 65 L=140</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-63</td> <td>Schraubstock BB= 63 BH=32 SP= 85 L=175</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-73</td> <td>Schraubstock BB= 73 BH=35 SP=100 L=190</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-80</td> <td>Schraubstock BB= 80 BH=40 SP=100 L=200</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-88</td> <td>Schraubstock BB= 88 BH=40 SP=125 L=235</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-100</td> <td>Schraubstock BB=100 BH=45 SP=125 L=245</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-125</td> <td>Schraubstock BB=125 BH=50 SP=160 L=285</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-150</td> <td>Schraubstock BB=150 BH=50 SP=200 L=330</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-150-A</td> <td>Schraubstock BB=150 BH=50 SP=250 L=380</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>SR-150-B</td> <td>Schraubstock BB=150 BH=40 SP=300 L=430</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SR-25	Schraubstock BB= 25 BH= 9 SP= 22 L= 65	1 St.	SR-36	Schraubstock BB= 36 BH=20 SP= 40 L=100	1 St.	SR-38	Schraubstock BB= 38 BH=20 SP= 44 L=105	1 St.	SR-50	Schraubstock BB= 50 BH=25 SP= 65 L=140	1 St.	SR-63	Schraubstock BB= 63 BH=32 SP= 85 L=175	1 St.	SR-73	Schraubstock BB= 73 BH=35 SP=100 L=190	1 St.	SR-80	Schraubstock BB= 80 BH=40 SP=100 L=200	1 St.	SR-88	Schraubstock BB= 88 BH=40 SP=125 L=235	1 St.	SR-100	Schraubstock BB=100 BH=45 SP=125 L=245	1 St.	SR-125	Schraubstock BB=125 BH=50 SP=160 L=285	1 St.	SR-150	Schraubstock BB=150 BH=50 SP=200 L=330	1 St.	SR-150-A	Schraubstock BB=150 BH=50 SP=250 L=380	1 St.	SR-150-B	Schraubstock BB=150 BH=40 SP=300 L=430	1 St.		
	Artikel-Nr.	Artikel	Menge																																										
	SR-25	Schraubstock BB= 25 BH= 9 SP= 22 L= 65	1 St.																																										
	SR-36	Schraubstock BB= 36 BH=20 SP= 40 L=100	1 St.																																										
	SR-38	Schraubstock BB= 38 BH=20 SP= 44 L=105	1 St.																																										
	SR-50	Schraubstock BB= 50 BH=25 SP= 65 L=140	1 St.																																										
	SR-63	Schraubstock BB= 63 BH=32 SP= 85 L=175	1 St.																																										
	SR-73	Schraubstock BB= 73 BH=35 SP=100 L=190	1 St.																																										
	SR-80	Schraubstock BB= 80 BH=40 SP=100 L=200	1 St.																																										
	SR-88	Schraubstock BB= 88 BH=40 SP=125 L=235	1 St.																																										
	SR-100	Schraubstock BB=100 BH=45 SP=125 L=245	1 St.																																										
	SR-125	Schraubstock BB=125 BH=50 SP=160 L=285	1 St.																																										
	SR-150	Schraubstock BB=150 BH=50 SP=200 L=330	1 St.																																										
	SR-150-A	Schraubstock BB=150 BH=50 SP=250 L=380	1 St.																																										
SR-150-B	Schraubstock BB=150 BH=40 SP=300 L=430	1 St.																																											

## Prägesystem

	<b>Prägehalter</b>																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PR-15/37</td> <td>Prägehalter 15x15x37</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PR-15/57</td> <td>Prägehalter 15x15x57</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PR-25/40</td> <td>Prägehalter 25x25x40</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PR-25/65</td> <td>Prägehalter 25x25x65</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PR-15/37	Prägehalter 15x15x37	1 St.	BS-PR-15/57	Prägehalter 15x15x57	1 St.	BS-PR-25/40	Prägehalter 25x25x40	1 St.	BS-PR-25/65	Prägehalter 25x25x65	1 St.		
	Artikel-Nr.	Artikel	Menge															
	BS-PR-15/37	Prägehalter 15x15x37	1 St.															
	BS-PR-15/57	Prägehalter 15x15x57	1 St.															
BS-PR-25/40	Prägehalter 25x25x40	1 St.																
BS-PR-25/65	Prägehalter 25x25x65	1 St.																
<b>Prägestempel</b>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PS-15</td> <td>Prägestempel 15</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-PS-25</td> <td>Prägestempel 25</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PS-15	Prägestempel 15	1 St.	BS-PS-25	Prägestempel 25	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																
BS-PS-15	Prägestempel 15	1 St.																
BS-PS-25	Prägestempel 25	1 St.																
	<b>Prägehalter 15 auf Spannsystem</b> Kompatibel mit ITS®-Spannsystem der Erowa AG mit Chipvorbereitung																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-PH-15</td> <td>Prägehalter 15 auf Spannsystem</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-PH-15	Prägehalter 15 auf Spannsystem	1 St.											
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																
BS-PH-15	Prägehalter 15 auf Spannsystem	1 St.																

Ø 20 mm Schaft

Ø20 mm Schaft

	<p><b>Schaft Ø 20 mm</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S02/20/25</td> <td>Schaft Ø 20 mm Länge 25 (Satz=30St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>S02/20/50</td> <td>Schaft Ø 20 mm Länge 50 (Satz=30St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>S02/20/100</td> <td>Schaft Ø 20 mm Länge 100 (Satz=10St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>322/50E</td> <td>Schaft Ø 20 mm Länge 50 automatischer. Wechsel (Satz=30St.)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	S02/20/25	Schaft Ø 20 mm Länge 25 (Satz=30St.)	1 Satz	S02/20/50	Schaft Ø 20 mm Länge 50 (Satz=30St.)	1 Satz	S02/20/100	Schaft Ø 20 mm Länge 100 (Satz=10St.)	1 Satz	322/50E	Schaft Ø 20 mm Länge 50 automatischer. Wechsel (Satz=30St.)	1 Satz
Artikel-Nr.	Artikel	Menge														
S02/20/25	Schaft Ø 20 mm Länge 25 (Satz=30St.)	1 Satz														
S02/20/50	Schaft Ø 20 mm Länge 50 (Satz=30St.)	1 Satz														
S02/20/100	Schaft Ø 20 mm Länge 100 (Satz=10St.)	1 Satz														
322/50E	Schaft Ø 20 mm Länge 50 automatischer. Wechsel (Satz=30St.)	1 Satz														
	<p><b>Adapter E zu 20 mm System</b> Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE.20.200</td> <td>Adapter E zu 20 mm System</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE.20.200	Adapter E zu 20 mm System	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge														
VHE.20.200	Adapter E zu 20 mm System	1 St.														
	<p><b>Vierkanthalter 15 R auf 20 mm Schaft</b> Kompatibel mit 3R®* Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.15.215</td> <td>Vierkanthalter 15 R 20 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.15.215	Vierkanthalter 15 R 20 mm	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge														
VHR.15.215	Vierkanthalter 15 R 20 mm	1 St.														
	<p><b>Vierkanthalter 25 R auf 20 mm Schaft</b> Kompatibel mit 3R®* Vorderteil Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.25.225</td> <td>Vierkanthalter 25 R 20 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.25.225	Vierkanthalter 25 R 20 mm	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge														
VHR.25.225	Vierkanthalter 25 R 20 mm	1 St.														
	<p><b>Minischraubstock auf 20 mm</b> Kompatibel mit 3R®* Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHR.20.222</td> <td>Minischraubstock auf 20 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHR.20.222	Minischraubstock auf 20 mm	1 St.									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge														
VHR.20.222	Minischraubstock auf 20 mm	1 St.														

## Systemständer

	<p><b>Elektrodenbox</b> HM-Box für je 20 Elektroden Verpackungseinheit 50 Stück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EB15</td> <td>Elektrodenbox 20fach schwarz 15x15 (50 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> <tr> <td>EB25</td> <td>Elektrodenbox 20fach schwarz 25x25 (50 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	EB15	Elektrodenbox 20fach schwarz 15x15 (50 Stück)	1 Satz	EB25	Elektrodenbox 20fach schwarz 25x25 (50 Stück)	1 Satz
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
EB15	Elektrodenbox 20fach schwarz 15x15 (50 Stück)	1 Satz								
EB25	Elektrodenbox 20fach schwarz 25x25 (50 Stück)	1 Satz								
	<p><b>Systemständer für Elektrodenhalter</b> Verpackungseinheit 20 Stück</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-EST-1E</td> <td>Systemständer (20 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-EST-1E	Systemständer (20 Stück)	1 Satz			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-EST-1E	Systemständer (20 Stück)	1 Satz								
	<p><b>Systemständer 12fach stapelbar</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-EST-2E</td> <td>Systemständer 12fach schwarz stapelbar</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-EST-2E	Systemständer 12fach schwarz stapelbar	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-EST-2E	Systemständer 12fach schwarz stapelbar	1 St.								
	<p><b>Systemständer 12fach</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-EST-B</td> <td>Systemständer 12fach Blau</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-EST-B	Systemständer 12fach Blau	1 Satz			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
BS-EST-B	Systemständer 12fach Blau	1 Satz								

## Zubehör und Ersatzteile

	<p><b>Überwurfmutter</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ER 16.1001</td> <td>Überwurfmutter ER16</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ER 32.1001</td> <td>Überwurfmutter ER32</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>ETS 32.1001</td> <td>Überwurfmutter ETS32</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ER 16.1001	Überwurfmutter ER16	1 St.	ER 32.1001	Überwurfmutter ER32	1 St.	ETS 32.1001	Überwurfmutter ETS32	1 St.						
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ER 16.1001	Überwurfmutter ER16	1 St.																	
ER 32.1001	Überwurfmutter ER32	1 St.																	
ETS 32.1001	Überwurfmutter ETS32	1 St.																	
	<p><b>Dichtgummi</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DG.16.120</td> <td>Dichtgummi für ER16 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.20.120</td> <td>Dichtgummi für ER20 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.25.120</td> <td>Dichtgummi für ER25 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.32.120</td> <td>Dichtgummi für ER32 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> <tr> <td>DG.40.120</td> <td>Dichtgummi für ER40 (20 Stück)</td> <td>1 Set</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	DG.16.120	Dichtgummi für ER16 (20 Stück)	1 Set	DG.20.120	Dichtgummi für ER20 (20 Stück)	1 Set	DG.25.120	Dichtgummi für ER25 (20 Stück)	1 Set	DG.32.120	Dichtgummi für ER32 (20 Stück)	1 Set	DG.40.120	Dichtgummi für ER40 (20 Stück)	1 Set
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
DG.16.120	Dichtgummi für ER16 (20 Stück)	1 Set																	
DG.20.120	Dichtgummi für ER20 (20 Stück)	1 Set																	
DG.25.120	Dichtgummi für ER25 (20 Stück)	1 Set																	
DG.32.120	Dichtgummi für ER32 (20 Stück)	1 Set																	
DG.40.120	Dichtgummi für ER40 (20 Stück)	1 Set																	
	<p><b>Klemmstück mit Schraube</b> Mat. 1.2083, gehärtet Schraube rostbeständig M8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VHE 15.500</td> <td>Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter</td> <td>1 St</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	VHE 15.500	Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter	1 St												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
VHE 15.500	Klemmstück mit Schraube für Vierkanthalter	1 St																	
	<p><b>Klemmstück</b> Material 1.2083 gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Klemmstück</td> <td>Klemmstück</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Klemmstück	Klemmstück	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-Klemmstück	Klemmstück	1 St.																	
	<p><b>Schraube für Klemmstück</b> Schraube rostbeständig M8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Schraube Nut</td> <td>Schraube für Klemmstück (20 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Schraube Nut	Schraube für Klemmstück (20 Stück)	1 Satz												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-Schraube Nut	Schraube für Klemmstück (20 Stück)	1 Satz																	
	<p><b>Druckschraube für Vierkanthalter</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-Druckschraube</td> <td>Druckschraube für Vierkanthalter (20 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-Druckschraube	Druckschraube für Vierkanthalter (20 Stück)	1 Satz												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-Druckschraube	Druckschraube für Vierkanthalter (20 Stück)	1 Satz																	
	<p><b>Ringstück für Spannzapfen</b> Mat. 1.2083, gehärtet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZE 10.500</td> <td>Ringstück für Spannzapfen</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZE 10.500	Ringstück für Spannzapfen	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
SZE 10.500	Ringstück für Spannzapfen	1 St.																	

## Zubehör und Ersatzteile

	<p><b>Sicherungsring</b> Kompatibel mit 3R®*</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SZR.10.200</td> <td>Sicherungsring R</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SZR.10.200	Sicherungsring R	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
SZR.10.200	Sicherungsring R	1 St.																	
	<p><b>Zentrierblech 50</b> mit Stützfüßen Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-BL50</td> <td>Zentrierblech 50 mit Stützfüßen</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-BL50-50</td> <td>Zentrierblech 50 mit Stützfüßen (50 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-BL50	Zentrierblech 50 mit Stützfüßen	1 St.	BS-BL50-50	Zentrierblech 50 mit Stützfüßen (50 Stück)	1 Satz									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-BL50	Zentrierblech 50 mit Stützfüßen	1 St.																	
BS-BL50-50	Zentrierblech 50 mit Stützfüßen (50 Stück)	1 Satz																	
	<p><b>Zentrierblech 100</b> mit Stützfüßen Kompatibel mit ITS®*Spannsystem der Erowa AG</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS-BL100</td> <td>Zentrierblech 100 mit Stützfüßen</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>BS-BL100-40</td> <td>Zentrierblech 100 mit Stützfüßen (40 Stück)</td> <td>1 Satz</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	BS-BL100	Zentrierblech 100 mit Stützfüßen	1 St.	BS-BL100-40	Zentrierblech 100 mit Stützfüßen (40 Stück)	1 Satz									
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
BS-BL100	Zentrierblech 100 mit Stützfüßen	1 St.																	
BS-BL100-40	Zentrierblech 100 mit Stützfüßen (40 Stück)	1 Satz																	
	<p><b>Chip</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Chip</td> <td>Chip mit Gewinde</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	Chip	Chip mit Gewinde	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
Chip	Chip mit Gewinde	1 St.																	
	<p><b>Chipbrücke</b> Kompatibel mit 3R®*</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ChipBr</td> <td>Chip mit Brücke</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	ChipBr	Chip mit Brücke	1 St.												
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
ChipBr	Chip mit Brücke	1 St.																	
	<p><b>Ersatztaster</b> HM-Kugeltaster Ø 1 mm Länge 20 mm HM-Kugeltaster Ø 2 mm, Ø 3 mm, Ø 4 mm, Ø 5 mm Länge 56 mm Anschraubgewinde M4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HKT.01.101</td> <td>Ersatztaster Ø 1 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.102</td> <td>Ersatztaster Ø 2 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.103</td> <td>Ersatztaster Ø 3 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.104</td> <td>Ersatztaster Ø 4 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.105</td> <td>Ersatztaster Ø 5 mm</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	HKT.01.101	Ersatztaster Ø 1 mm	1 St.	HKT.01.102	Ersatztaster Ø 2 mm	1 St.	HKT.01.103	Ersatztaster Ø 3 mm	1 St.	HKT.01.104	Ersatztaster Ø 4 mm	1 St.	HKT.01.105	Ersatztaster Ø 5 mm	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge																	
HKT.01.101	Ersatztaster Ø 1 mm	1 St.																	
HKT.01.102	Ersatztaster Ø 2 mm	1 St.																	
HKT.01.103	Ersatztaster Ø 3 mm	1 St.																	
HKT.01.104	Ersatztaster Ø 4 mm	1 St.																	
HKT.01.105	Ersatztaster Ø 5 mm	1 St.																	

## Zubehör und Ersatzteile

	<p><b>Ersatztaster mit HM Schaft</b> HM-Kugeltaster Ø 2 mm, Ø 5 mm Länge 79 mm Anschraubgewinde M4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HKT.01.002</td> <td>Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>HKT.01.005</td> <td>Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	HKT.01.002	Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2	1 St.	HKT.01.005	Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
HKT.01.002	Ersatztaster Ø 2 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-2	1 St.								
HKT.01.005	Ersatztaster Ø 5 mm HM für 3D-Taster BS-TKE-5	1 St.								
	<p><b>Spülverteiler</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPV 10.100</td> <td>Spülverteiler</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	SPV 10.100	Spülverteiler	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
SPV 10.100	Spülverteiler	1 St.								
	<p><b>Gripper für Paletten</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG mit Schrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GRA 200.1</td> <td>Gripper für Paletten</td> <td>1 St.</td> </tr> <tr> <td>GMA 200.1</td> <td>Gripper für Magnetpaletten</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	GRA 200.1	Gripper für Paletten	1 St.	GMA 200.1	Gripper für Magnetpaletten	1 St.
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
GRA 200.1	Gripper für Paletten	1 St.								
GMA 200.1	Gripper für Magnetpaletten	1 St.								
	<p><b>Griffe für Paletten</b> Kompatibel mit UPC®*Spannsystem der Erowa AG mit Schrauben</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Artikel</th> <th>Menge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TRA 200.1</td> <td>Griffe für Paletten (2 Stück)</td> <td>1 St.</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel-Nr.	Artikel	Menge	TRA 200.1	Griffe für Paletten (2 Stück)	1 St.			
Artikel-Nr.	Artikel	Menge								
TRA 200.1	Griffe für Paletten (2 Stück)	1 St.								



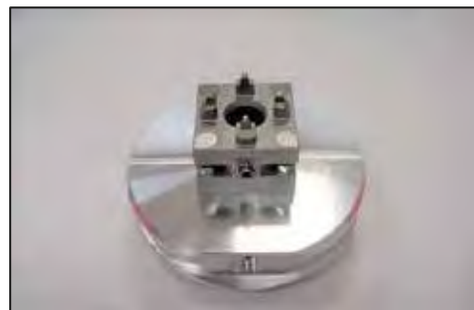
Palette 320x320 für  
Mehrfachspannung



Schraubstock Mini  
direkt auf System R



Palette D148  
mit Backenfutter



Alupalette 148  
mit Spannfutter 50



Mehrfachspannung mit  
Zentrierelement 100



Palette 148  
mit Magnet



# IS ZUBEHÖR

BETRIEBSEQUIPMENT



IS ZUBEHÖR GmbH

Kapuzinerweg 10  
70374 Stuttgart

Telefon: +49 (0) 711 / 95 39 06 - 11  
Telefax: +49 (0) 711 / 95 39 06 - 911

E-Mail: [vertrieb@is-zubehoer.de](mailto:vertrieb@is-zubehoer.de)  
Internet: [www.is-zubehoer.de](http://www.is-zubehoer.de)

Stand: Februar 2022  
Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten.

Markenhinweis im Produktkatalog mit [\*] gekennzeichnet:  
EROWA® ITS® EWIS®, UPC® sind von Erowa AG markenrechtlich geschützte Bezeichnungen.  
Kompatibel mit UPC®[\*], EWIS®[\*], ITS®[\*] Spannsysteme der Erowa AG.  
System 3R®, 3R® und Macro® sind vom System 3R® International AB bzw. deren verbundene Unternehmen markenrechtlich geschützte Bezeichnungen.

Allgemeiner Hinweis:  
Wir liefern keine Originalprodukte der Hersteller Erowa®[\*], System 3R®[\*], oder Hirschmann

Klimaneutral gedruckt auf Recyclingpapier

