



NKK 400

NKK 2000

NKK 800

Stromkupplungen "NKK"

Ausführung: Robuste, drehbare Masseanschlüsse für Belastungen 400-2000 Ampere • Zur optimalen Masseverbindung zum Werkstück für einwandfreies Schweißen von Hand oder mit Automaten • Schont die Kabel bei der Montage • Verhindert Funkenbildung, Anschweißen und Abschleifen • **S 319514: Lieferung incl. Handfettpresse mit Spezialfett P 34**

Anwendung: Zum Einsatz im Behälter-, Rohrleitungs- und Apparatebau

Art.-Nr.	Typ	Belastung	Gewicht	VE
		A	kg	
S 319 510	NKK 400	400	1,65	1
S 319 511	NKK 600	600	2,2	1
S 319 512	NKK 800	800	2,7	1
S 319 513	NKK 1200	1200	4,2	1
S 319 514	NKK 2000	2000	7,3	1

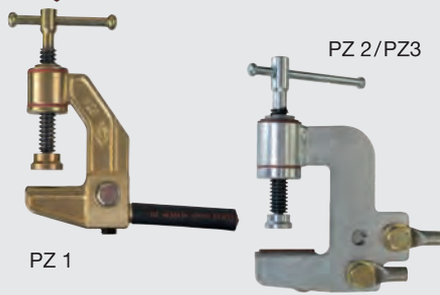


Klemmkopf "K2"

Ausführung: Robuster Klemmkopf aus **Messingguss** mit stabiler Knebelschraube M 16 als universeller Masseanschluss für sich drehende Werkstücke • Je nach Werkstück **radial** oder **axial** zur Drehbewegung anschließbar - oder zwischen diesen Stellungen beliebig feststellbar • **Verwendbar mit Stromkupplung NKK 800 oder NKK 1200**

Anwendung: Zum Einsatz im Behälter-, Stahl- und Schiffbau

Art.-Nr.	Belastung	Spannweite	Gewicht	VE
	A	mm	kg	
S 319 517	1200	43	1,6	1



PZ 1

PZ 2/PZ3

Polzwingen "PZ"

Ausführung: Mit einer vom Schweißstrom isolierten Spindel und Mutter zur Vermeidung von Ausglühen oder Verschmoren

S 319550 aus **seewasserbeständiger** Messinglegierung - Anschlussmöglichkeit mit Klemmhülse oder Kabelschuh. Zur Verwendung mit Stromkupplung NKK 400 oder NKK 600

S 319551+552 in robuster Ganzstahlausführung **mit eingepresster Kupfereinlage**. Zur Verwendung mit Stromkupplung NKK 800, NKK 1200 und NKK 2000

Anwendung: Zum Einsatz im Behälter-, Stahl- und Schiffbau

Art.-Nr.	Typ	Belastung	Spannweite	Ausladung	Gewicht	VE
		A	mm	mm	kg	
S 319 550	PZ 1	600	50	50	1,4	1
S 319 551	PZ 2	2000	60	80	3,8	1
S 319 552	PZ 3	2000	100	80	4,1	1



Klemmstromkupplung "KS 600"

Ausführung: **Drehbarer Masseanschluss** mit Klemmvorrichtung für Belastung bis 600 A • Zum Klemmen in Rohren ab 44 mm Ø lichte Weite und Behälterschüssen mit max. 30 mm Wandstärke bei beliebigem Durchmesser • Mit kabelschonendem Griffanschluss mit Biegeschutz und Klemmanschluss sowie Knebelschraube M 16 • Lange Lebensdauer durch Nachschmiermöglichkeit

• **Lieferung incl. Handfettpresse mit Spezialfett P 34**

Anwendung: Zum Einsatz im Behälter-, Rohrleitungs- und Apparatebau

Art.-Nr.	Belastung	Spannweite	Querschnitt	Gewicht	VE
	A	mm	mm ²	kg	
S 319 570	600	30	70-120	3,1	1



Spezialfett "P34"

Anwendung: Zum Schmieren von drehbaren Schweißstromübertragungen (z.B. Modell NKK + KS 600)

Art.-Nr.	Inhalt	VE
	g	
S 319 580	500	1