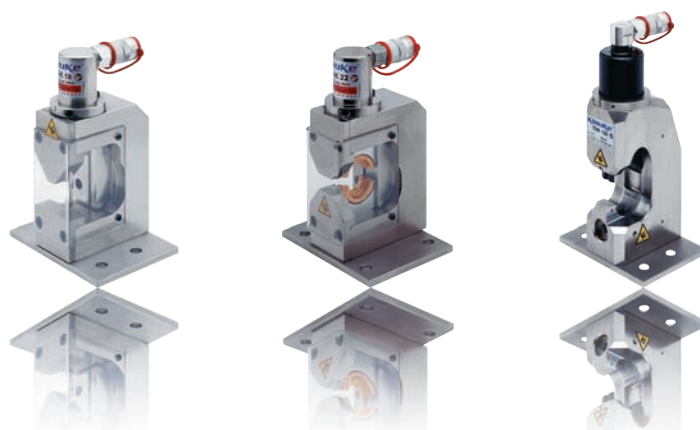




Hydraulische Presswerkzeuge zur Tischmontage



THK 18



18

THK 22



22

THK 120



13

THK 18, THK 22, THK 120

Hydraulische Presswerkzeuge zur Tischmontage



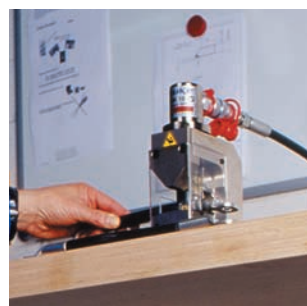
- THK 18: Für genormte Presseinsätze nach DIN 48083, Blatt 1
- für Werkbankmontage
- BG-konforme Ausführung, THK 120 in Prüfung

Eigenschaften

- Für auswechselbare Einsätze
- Schnellkupplung
- Zum Anschluss an hydraulische Antriebsaggregate mit 700 bar Betriebsdruck für optimale Pressergebnisse

Technische Daten			
	THK 18	THK 22	THK 120
Presskraft:	60 kN	60 kN	120 kN
Betriebsdruck:	max. 700 bar	max. 700 bar	max. 700 bar
Höhe:	220 mm	220 mm	285 mm
Breite:	Grundplatte: ca. 160 mm	Grundplatte: ca. 160 mm	Grundplatte: ca. 160 mm
Tiefe:	120 mm	120 mm	110 mm
Gewicht:	8,6 kg	8,8 kg	12 kg

Artikel	Artikel-Nr.
Hydraulisches Presswerkzeug zur Tischmontage 6 - 185 mm²	THK18
Hydraulisches Presswerkzeug zur Tischmontage 6 - 300 mm²	THK 22
Hydraulisches Presswerkzeug zur Tischmontage 16 - 400 mm²	THK120



Lieferbare Einsätze für THK 18, THK 22 und THK 120

geeignet für	Verbindungsmaterial	Pressbereich mm ²			Pressform
		THK 18	THK 22	THK 120	
Rohrkabelschuhe und Verbinder - Cu					
Rohrkabelschuhe und Verbinder „Normalausführung“, Rohrkabelschuhe für Schaltgeräteanschlüsse		6 - 185	6 - 300	16 - 400	
Isolierte Rohrkabelschuhe und Verbinder „Normalausführung“, Isolierte Stiftkabelschuhe		10 - 95	10 - 150	10 - 150	
Rohrkabelschuhe und Verbinder für feindrähtige Leiter		10 - 50	10 - 70	16 - 150	
Rohrkabelschuhe und Verbinder für Massivleiter		1.5 - 16	1.5 - 16		
Presskabelschuhe und Verbinder Ni, Edelstahl					
Rohrkabelschuhe und Verbinder - Edelstahl	VA 		10 - 50		
Rohrkabelschuhe und Verbinder - Ni	Ni 		10 - 50		
Presskabelschuhe und Verbinder nach DIN - Cu					
Presskabelschuhe (DIN 46235) und Verbinder nach DIN - Cu	DIN 	6 - 185	6 - 300	16 - 300	
Doppelpresskabelschuhe	DIN 		2 x 50 - 2 x 70	2 x 50 - 2 x 95	
Quetschkabelschuhe, Verbinder und Stiftkabelschuhe nach DIN - Cu					
Quetschkabelschuhe (DIN 46234), Verbinder (DIN 46341) und Stiftkabelschuhe (DIN 46230) nach DIN - Cu		10 - 70	10 - 70	16 - 150	
Isolierte Quetschkabelschuhe		10 - 50	10 - 70	10 - 95	
Hülsen für verdichtete Leiter und Sektorleiter - Cu					
Runddrückeinsätze für Al- und Cu-Sektorleiter		10sm - 240se / 185sm	10sm - 300se / 240sm	10sm - 300sm	
Presskabelschuhe und Verbinder nach DIN - Al					
Presskabelschuhe und Verbinder - Al	Al 	10 - 185	10 - 240	10 - 240	
Pressverbinder für zugfeste Verbindungen von Aldrey-Seilen nach DIN EN 50182	Al 	25 - 95	25 - 285	25 - 185	
Pressverbinder nach DIN 48085 Teil 3 für Al-Seile nach DIN EN 50182	Al 		25 / 4 - 120 / 20	25 / 4 - 120 / 20	
Presskabelschuhe und Verbinder - Al/Cu					
Presskabelschuhe und Verbinder - Al/Cu	Al/Cu 	10-185	10 - 240	10 - 240	
Klemmen und Schraubverbinder					
Abzweigklemmen C-Form		4 - 50	4 - 50	10 - 70	
Abzweigklemmen H-Form			70	70 - 120	
Aderendhülsen					
Aderendhülsen		10 - 95	10 - 240	25 - 240	
Zwillings-Aderendhülsen		2 x 4 - 2 x 16	2 x 4 - 2 x 16		
Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter		10 - 95	10 - 240		
Zwillings-Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter		2 x 4 - 2 x 16	2 x 4 - 2 x 16		
Aderendhülsen Trapez-Sonderform für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter				25 - 240	
Schneideinsätze					
Schneideinsatz		Ø 18 mm			

Bitte beachten Sie Einschränkungen bei der Verpressung von Verbindern!



Starke Marken für Ihren Erfolg:

Klauke[®]

G GREENLEE[®]
A Textron Company

Gustav Klauke GmbH

Auf dem Knapp 46
D-42855 Remscheid

Tel.: +49 (0) 2191 / 907 - 0
Fax: +49 (0) 2191 / 907 - 141

E-Mail: info@klauke.com
Internet: www.klauke.com