

**PK22**

für auswechselbare Einsätze

**Beschreibung**

- zum Anschluss an hydraulische Antriebsaggregate
- schmale Pressung

Art.-Bez.	Art.-Nr.
PK22	19019050005000

Lieferumfang

PK22 mit passender Tragetasche

Technische Daten:

Presskraft:	60 kN
Betriebsdruck:	700 bar max.
Hub:	17 mm
Presszeit:	7,5 bis 13,5 s abhängig vom Querschnitt
Gewicht:	3000 g

erhältliches Zubehör

Art.-Bez.	Beschreibung	Art.-Nr.
TC1S	Anzeigegerät	19019050015010
MA22	Messadapter	19019050015020
TF70	Sensor	19019050015030

Lieferbare Einsätze

(bei Bestellung bitte Anwendung und Pressbereich angeben)

Anwendung	Pressbereich mm ²	Pressform
Rohrkabelschuhe und Verbinder „Normalausführung“, Rohrkabelschuhe für Schaltgeräte-Anschlüsse	6 bis 300	
Cu-Rohrkabelschuhe und Verbinder für Massivleiter	1,5 bis 16	
Presskabelschuhe und Pressverbinder DIN 46235 / DIN 46267, Teil 1	6 bis 300	
Aluminium-Kabelschuhe und Verbinder	10 bis 240	
Pressverbinder für zugfeste Verbindungen von Aldrey-Seilen nach DIN 48201, Blatt 6 und Al-Leiter DIN 48201, Blatt 5, 120–185 mm ²	25 bis 185	
Pressverbinder DIN 48085, Teil 3, für Al/ST-Seile DIN 48204	25/4 bis 120/20	
Runddrückeinsätze für Al- und Cu-Sektorleiter	10sm bis 300se/240sm	
Quetschkabelschuhe DIN 46234, Stiftkabelschuhe DIN 46230	10 bis 70	
isolierte Quetschkabelschuhe	10 bis 70	
Rohrkabelschuhe und Verbinder für feindrähtige Leiter	10 bis 70	
C-Abzweigklemmen	4 bis 50	
isolierte Quetschkabelschuhe, isolierte Stiftkabelschuhe und Verbinder	10 bis 150	
Doppel-Presskabelschuhe	2 x 50 bis 2 x 70	
Nickel-Kabelschuhe und Verbinder, Edelstahlkabelschuhe und Verbinder	10 bis 50	
Aderendhülsen	10 bis 150	
Zwilling-Aderendhülsen	2 x 4 bis 2 x 16	
Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter	10 bis 150	
Zwilling-Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter	2 x 4 bis 2 x 16	