

RZ 16 | Presswerkzeug für Rohrkabelschuhe „Standardausführung“



- Pressbereich: 0,75 – 16 mm²
- Pressform: Dorn
- Pro Querschnitt ein Pressprofil
- Mit Sperrvorrichtung

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
RZ 16	0,75 - 16	325	0,67	1

PRS 50SY | Presswerkzeug für Rohrkabelschuhe „Standardausführung“

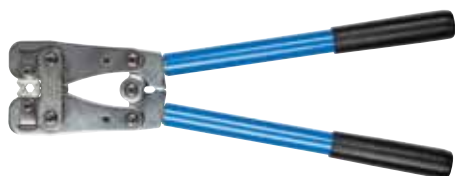
★TOP-LINE



- Pressbereich: 6 – 50 mm²
- Pressform: Sechskant
- Mit drehbaren Profilscheiben
- Einhandbedienung der Profilscheiben durch Stellrad
- Querschnittszuordnung durch markiertes Stellrad
- 2-Komponenten-Handgriffe mit beidseitigem Abgleitschutz

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
PRS 50SY	6 - 50	390	1,20	1

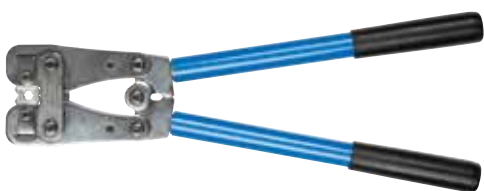
PRS 50BS | Presswerkzeug für Rohrkabelschuhe „Standardausführung“



- Pressbereich: 6 – 50 mm²
- Pressform: Sechskant
- Mit drehbaren Profilscheiben
- Genaue Querschnittszuordnung an den Profilscheiben

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
PRS 50BS	6 - 50	390	1,30	1

PRS 120BS | Presswerkzeug für Rohrkabelschuhe „Standardausführung“



- Pressbereich: 10 – 120 mm²
- Pressform: Sechskant
- Mit drehbaren Profilscheiben
- Genaue Querschnittszuordnung an den Profilscheiben

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
PRS 120BS	10 - 120	650	3,15	1

MPW 300 | Presswerkzeug mechanisch für auswechselbare Einsätze



- Werkzeugloser Wechsel der Presseinsätze
- Mit stufenlos einstellbaren Teleskopgriffen
- Presskopf 360° drehbar und aufklappbar
- Schmale Pressung
- Presseinsätze der Serie E2 passend

Lieferbare Presseinsätze

Rohrkabelschuhe „Standardausführung“ & Verbinder

Rohrkabelschuhe für feindrähtige Leiter

Presskabelschuhe DIN 46235 & Pressverbinder DIN

Quetsch-/Stiftkabelschuhe DIN & Verbinder DIN

ALU-Kabelschuhe & Verbinder DIN

Aderendhülsen DIN

Querschnittsbereich

6 - 300 mm²

10 - 70 mm²

6 - 300 mm²

10 - 70 mm²

10 - 300 mm²

10 - 240 mm²

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
MPW300	560 - 860	2,50	1