



Pressboy EPG20

für wechselbare Einsätze



Technische Daten:

Presskraft:	35 kN
Hub:	9 mm
Presszeit:	ca. 4 s
Akku-Spannung:	9,6 V
Akku-Kapazität:	1,3 Ah (ca. 85 Pressungen)
Akku-Ladezeit:	40 min (15 min mit Schnellladegerät)
Umgebungstemperatur:	-20° C bis +40° C

Beschreibung

- Schnellstop
- automatischer Rücklauf nach erfolgter Pressung
- manueller Rücklauf für den Notfall
- ergonomisches Design für optimale Einhandbedienung
- Gesamtgewicht mit Koffer 3800 – 4100 g

Lieferumfang

Pressboy mit Akku und Ladegerät
Kunststoffkoffer 650 x 560 x 105 mm

Art.-Bez.	Länge mm	Gewicht g	Art.-Nr.
EPG20	350	1600	19019050710000

Lieferbare Einsätze

(bei Bestellung bitte Anwendung und Pressbereich angeben)

Anwendung	Pressbereich mm ²	Pressform
Rohrkabelschuhe und Verbinder „Normalausführung“	6 bis 120	
Presskabelschuhe und Pressverbinder DIN 46235 / DIN 46267, Teil 1	6 bis 95	
Aluminium-Kabelschuhe und Verbinder	10 bis 70	
Pressverbinder für zugfeste Verbindungen von Aldrey-Seilen nach DIN 48201, Blatt 6	25 bis 50	
Runddrückeinsätze für Al- und Cu-Sektorleiter	10sm bis 150se/120sm	
Quetschkabelschuhe DIN 46234, Stiftkabelschuhe DIN 46230	10 bis 16	
isolierte Quetschkabelschuhe	10 bis 16	
Rohrkabelschuhe und Verbinder für feindrähtige Leiter	10 bis 25	
C-Abzweigklemmen	16 bis 35	
isolierte Rohrkabelschuhe und Verbinder, isolierte Stiftkabelschuhe	10 bis 70	
Nickel-Rohrkabelschuhe und Verbinder, Edelstahl-Rohrkabelschuhe und Verbinder	0,5 bis 16	
Aderendhülsen	10 bis 50	
Zwilling-Aderendhülsen	2 x 4 bis 2 x 16	
Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter	10 bis 50	
Zwilling-Aderendhülsen für ausgedünnte („verdichtete“) feindrähtige Leiter	2 x 4 bis 2 x 16	