

DATENBLATT

Klauke[®]

KL-UAP3L

KLAUKE Pressmasch m Akku+Koffer



Beschreibung

Akkubetriebenes Presswerkzeug 18 V/3,0 Ah mit konstanter Schubkraft, inkl. 3,0 Ah Li-ion Akku von Makita (Ladezeit 22 min), Ladegerät und blauer Kunststoffkoffer mit Platz für 4 Pressbacken. Pressbackenhalter drehbar um ca. 350°, lineare Schubkraft ca. 32 kN. Gewicht: ohne Backe 3,5 kg. Anwendungsbereich: Mehrschichtverbundrohrsystem Radopress Da 16 bis 63 mm, C-Stahl Presssystem M-Kontur Da 15 bis 54 mm Achtung: Nicht mit Pressbacke Mini einsetzbar.

PRODUKTDDETAILS

Anwendungsbereich C-Press	15 bis 54 mm
Anwendungsbereich Radopress	16 bis 63 mm
Farbe	schwarz
Form	Akkubetriebenes Presswerkzeug Medium
Markenname	Klauke
Schubkraft	32 kN
Spannung	18 V
Stromstärke	3 Ah
Verbindungsart	Pressen
verstellbar	350° drehbar