

MACCHINA SOFFIACAVO MINIJET



Per cavi diametro 4 ÷ 16 mm
Trazione a doppia cinghia
Forza di spinta 300N

MACCHINA SOFFIACAVO MINIJET

La Minijet è in grado di posare, grazie al sistema di soffiaggio, oltre 80 metri di cavo al minuto, sviluppando una forza di spinta superiore a 300 N. Consente di installare cavi con diametro tra 4 e 16 mm in ondotti fino a 50 mm di diametro .



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIAMETRO CAVI	4-16 mm
DIAMETRO MICRODOTTI	7-42 mm
FUNZIONAMENTO	Pneumatico
MASSIMO CONSUMO DI ARIA	0.5 (a 4 bar) m ³ /min
FORZA DI SPINTA	0-300N
PRESSIONE LINEARE SUL CAVO	100 N/cm
VELOCITÀ MASSIMA	100 m/min
VELOCITÀ RACCOMANDATA	40 m/min
PRESSIONE ARIA MASSIMA	16 bar
DIMENSIONI LXPXA	520 x 372 x 293 mm
DIMENSIONE DEL CASE DI TRASPORTO LXPXA	600 x 400 x 340 mm
DIMENSIONE DEL CASE DI TRASPORTO ACCESSORI LXPXA	600 x 400 x 135 mm
PESO DELLA MACCHINA (KG)	20
PESO TOTALE (KG)	37
GARANZIA	1 anno

DETTAGLIO PRODOTTO

