MASCHINEN

Holzmann DIPA40NEO Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage [H-DIPA40NEO]

Statt: € 199,-





Die HOLZMANN Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage DIPA40NEO ist in seiner kompakten Bauweise für Schnitttiefen bis zu 12mm bestens geeignet.

- max. Schnittstärke 12 mm
- Wahlschalter Luftnachströmzeit 2,5 oder 5 Sekunden
- Luftdurchflussmenge 30 100 l/min
 Betriebsluftdruck 2-4bar (0,2 0,4 MPa)

Lieferumfang: Masseklemme (L=3m), Schneidbrenner (L=4m), Druckminderer, Verbindungsschlauch (0.5m)

Allgemeine Abmessungen	
Aufstellmaß in mm:	371 x 153 x 232
Schweißtechnik	
Eingangsleistungskapazität in KVA:	4,8
Schneidstrombereich:	15 - 40
max. Schnittstärke in mm:	12
Eingangsspannung:	230 V 50-60 Hz
Gasvorströmzeit in s:	2,5 5
Gewicht	
Bruttogewicht in kg:	11
Nettogewicht in kg:	9
Versandmaße	
Verpackungsbreite in mm:	310
Verpackungslänge in mm:	510
Verpackungshöhe in mm:	350
Allgemeine Daten	

MASCHINEN

EAN Code: 9120132140427

weitere Produktbilder:











