MASCHINEN

Holzmann DIPA100NEO Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage [H-DIPA100NEO]

Statt: € 1.199.-

€ 1.075,-

- 10 %



Die HOLZMANN Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage DIPA100NEO ermöglicht Schnitttiefen bis 40 mm mit Einstellmöglichkeiten für Schneidbrennermodus und Nachströmzeit für ein optimales Schnittergebnis.

- max Schnitttiefe von 40 mm
- Betriebsluftdruck 2,5 5 bar (0,25 0,5 MPa)
 Luftdurchflussmenge 30 100 l/min
 Luftnachströmzeit 1 50 s

Lieferumfang: Massekabel (3m), Schneidbrenner (4m), Luftschlauch (0,5m), Druckminderer, Abstandhalter

Schweißtechnik Eingangsleistungskapazität: 17 KVA Masseklemme: 300 A Schneidstrombereich: 20 - 100 A max. Schnittstärke: 40 mm 400 V / 50-60Hz Eingangsspannung: Gasnachströmzeit: 1-50 s Gewicht Bruttogewicht: 33 kg Nettogewicht: 28 kg Versandmaße 380 mm Verpackungsbreite: Verpackungslänge: 650 mm Verpackungshöhe: 480 mm Allgemeine Daten EAN Code: 9120132140434

SINDHUBER

MASCHINEN

weitere Produktbilder:





