

Holzmann DIPA40NEO Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage [H-DIPA40NEO]

Statt: € 199,-

€ 185,-

inkl. MwSt.
- 7 %



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

EAN Code:

9120132140427

weitere Produktbilder:

