

Holzmann H-DIPA40NEO Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage [H-DIPA40NEO]

~~199,00€~~
185,00€



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)

Technische Details

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

Lieferbares Sonderzubehör:

H-ADF725S - Schweißhelm
H-ADF730S - Schweißhelm

weitere Produktbilder: