

DIPA100NEO

Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage

- 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



1.199,00

**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**

DIPA100NEO

Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage



Technische Details

Eingangsleistungskapazität in KVA	17
Schneidstrombereich	20 - 100 A
Eingangsspannung	400 V / 50-60Hz
Bruttogewicht in kg	33
Verpackungsbreite in mm	380
Verpackungshöhe in mm	480

Masseklemme in A	300
max. Schnittstärke in mm	40
Gasnachströmzeit in s	1-50
Nettogewicht in kg	28
Verpackungslänge in mm	650
EAN Code	9120132140434

**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**