

Link do produktu: <https://alnar.pl/magnum-cut-160-przecinarka-plazmowa-p-19507.html>



MAGNUM CUT 160 PRZECINARKA PLAZMOWA

Cena brutto	8 999,00 zł
Cena netto	7 316,26 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	CUT160
Producent	MAGNUM

Opis produktu

MAGNUM CUT 160 PRZECINARKA PLAZMOWA

Opis:

- Inwertorowe urządzenie do cięcia plazmowego.
- Umożliwia cięcie bez zniekształceń: stali, stali nierdzewnej, aluminium, miedzi i mosiądzu.
- Bezstykowy sposób zajarzenia łuku plazmowego za pomocą łuku pilotującego
- Płynna regulacja prądu cięcia.
- Chłodzone wentylatorem.

Dane techniczne:

- Prąd cięcia: 30 - 160 A,
- Sprawność: 60%,
- Zasilanie: 400 V / 50Hz,
- Zabezpieczenie zasilania: 25A / C,
- Przybliżona grubość cięcia dla stali konstrukcyjnej: rozdzielające max. 40 mm, jakościowe max. 35 mm,
- Zajarzenie łuku: bezstykowe HF oraz łuk pilotujący,
- Wymagane ciśnienie powietrza: 5 bar,
- Pobór powietrza: 210 l/min.,
- Zabezpieczenie obudowy: IP21S,
- Chłodzenie: Powietrzem - wentylator,
- Napięcie biegu jałowego: 288 V,
- Waga netto: 46 kg.

Wyposażenie:

- Uchwyt do cięcia plazmą LT-141 (A-141),
- Przewód powietrzny,
- Przewód masowy z zaciskiem.
- Filtro-reduktor