

ESAB Cutmaster 80

Przecinarka plazmowa do ręcznego cięcia metali
do zastosowań przemysłowych



Cutmaster 80 – to najnowszej generacji inwertorowe źródło energii do cięcia metali o ergonomicznej niewielkiej obudowie i masie zaledwie 19,5 kg. Wyjątkowa, prosta oraz intuicyjna nastawa parametrów cięcia przy zastosowaniu sprężonego powietrza lub azotu, pozwala uzyskać wysoką jakość wykonywanych prac na stanowiskach ręcznych.

Zakres cięcia

- | | |
|-------------------------------|-------|
| ▪ Cięcie jakościowe True Cut™ | 25 mm |
| ▪ Cięcie rozdzielające | 38 mm |
| ▪ Przebijanie | 15 mm |

Właściwości

- TD Surelok® - system, który uniemożliwia rozpoczęcie pracy w przypadku braku części lub nie dokręcenia osłony ceramicznej.
- Blok mocy oparty jest na najnowszej technologii inwertorowej kompatybilnej z system PFC z przystosowaniem do współpracy z generatorem.
- Automatyczny system zajarzania łuku podczas cięcia elementów ażurowych.
- ATC™ - szybkozłącze uchwytu plazmowego, przystosowane do szybkiego demontażu, bez stosowania specjalnych narzędzi.
- Układ pneumatyczny przystosowany do czystego sprężonego powietrza lub azotu.
- Zestaw części eksploatacyjnych uchwytu plazmowego SL 60 jest w standardowym wyposażeniu urządzenia.
- 3 lata gwarancji, to zapewnienie wysokiej jakości.

W celu uzyskania dodatkowych informacji zapraszamy do odwiedzenia strony **esab.com**.

Zastosowanie

- Warsztaty blacharskie
- Montaż konstrukcji w terenie
- Budownictwo
- Wypożyczalnie maszyn i urządzeń
- Konserwacja i naprawa
- Warsztaty ślusarskie



Dane techniczne

Parametry zasilania	400 V, 3ph 50/60 Hz
Zabezpieczenie sieci	16 A
Przewód zasilający	4 x 4 mm ²
Moc maksymalna	9,0 kW
Pobór prądu przy I _{eff}	11 A
Cykl pracy	80A / 40%, 65A / 60%, 50A / 100%
Wymiary gabarytowe	305 mm x 381 mm x 610 mm
Masa	19,5 kg
Ciśnienie powietrza	5,2 bar
Przepływ powietrza	190 l/m
Stopień ochrony	IP 23S

Dane do zamówienia

ESAB Cutmaster 80 - SL60 6,1m, 400 V 3ph CE	0559113304
ESAB Cutmaster 80 - SL60 15,2m, 400 V 3ph CE	0559113314

Dostawa obejmuje:

- Przewód masowy z zaciskiem 5,5 m
- Przewód zasilający 2,5 m, bez wtyczki
- Wyposażenie startowe do uchwytu SL 60

Dane do zamówienia – części eksploatacyjne do uchwytu SL 60

Elektroda	9-8215
Izolator „Blowback”	9-8213
Dysza 80 A	9-8211
Oslona ceramiczna - standard	9-8218
Płoza dystansowa (do 9-8218)	9-8281
Oslona ceramiczna „Drag”	9-8237
Dysza stykowa „Drag” 80-100A	9-8236
Oslona pierścieniowa „Drag”	9-8243

Wyposażenie dodatkowe:

Zestaw części eksploatacyjnych SL 60, 60A	5-2555
Cyrkiel „Delux”	7-8910
Prowadnica do cięcia wzdłużnego	7-8911
Uchwyt plazmowy ATC®SL60 75° 6m	7-5204
Przedłużacz uchwytu SL60 7,6m	7-7545
Skórzana osłona uchwytu SL60 6m	9-1260
Skórzana osłona uchwytu SL60 15,2m	9-1280



ESAB Polska Sp. z o.o.
40 – 114 Katowice
Ul. Ściegiennego 3
NIP 527-26-27-655
KRS 000356431

Kontakt:
Tel. +48 32 3511 100
Fax. +48 32 3511 120
E-mail: info@esab.pl
www.esab.pl

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

