



## PLASMASNIJDER CUT45HF



### Kenmerken

- Draagbare plasmasnijder.
- Snijdt gemakkelijk door 12 mm plaatdikte. Maximale snijdikte 19 mm
- Hoogfrequent (HF) opstarten
- Voor alle geleidende metalen zoals staal, aluminium, koper, inox, etc.
- Zeer licht
- Ideaal voor moeilijk bereikbare plaatsen
- Hoge inschakelduur: 35% op 45 A
- Keuzeknop 2-takt/4-takt voor langdurig snijden
- Automatische Post flow voor afkoeling van de snijkop
- Ingebouwde automatische drukregelaar met display
- CE en EMC conform
- IP23 geschikt voor gebruik op werven
- Beschermd tegen overbelasting en over- of onderspanning op het net
- Geleverd met plasma toorts 6 m met snelkoppeling en massaklem 3 m.

### Technische eigenschappen

- Spanning V 230:
- Maximum snijdikte mm 19 (optimal: 12)
- Maximum inschakelduur A 35% @ 45:
- Regelbereik A 20 ~ 45:
- Luchtverbruik l/min 170:
- Werkdruk bar 4,5:
- Maximum opgenomen vermogen kW 7:
- Maximum opgenomen stroom A 30,5:
- Nullastspanning V 285:
- Krachtfactor cos fi 0,99:
- Totale rendement % 85:
- Isolatieklasse F:
- Beschermingsklasse IP 21S:
- Toorts Bezit de eigenschap:
- Gewicht kg 10,10:
- Afmetingen (l x b x h) mm 439x165x327:



### Varianten (1)

<b>Artikelnummer</b>	<b>Artikelnummer fabrikant</b>	<b>Gewicht (gram)</b>	<b>Afmetingen (l x b x h)</b>	<b>Spanning</b>
41-10193-750	CUT45HF (829300220)	9,20	439 x 165 x 327	230