

## POSTE MIG 180

016-028563

### Machine de soudage portable MIG/MAG

Courant	
plage de soudage (en A)	30 à 180
Réglage de courant	Continu
Vitesse de fil (m/min)	2 à 16
Taille max. de la bobine (mm)	200
Facteur de marche	
FM 60% (en A)	116
Réseau	
Tension secteur (en V)	230
Phases (50/60Hz)	1~
Protection du réseau par fusibles (en A)	16
Fiche secteur	Fiche sécurité
Dimensions et poids	
Dimensions (LxHxh) (en mm)	590 x 220 x 385
Poids (en kg)	16.2
Normes et homologations	
Classe de protection (EN 60529)	IP23
Classe d'application	S



## AVANTAGES

### Torche démontable

Prise de torche en raccord euro standard

### Possibilité de souder

les aciers doux et inoxydables, l'aluminium, et de souder-braser en MIG.

### Compact

Son faible poids et sa petite taille permettent de l'amener facilement sur les lieux de travail, à l'intérieur ou à l'extérieur.

### Changement de polarité

possibilité d'utiliser un fil fourré sans gaz





### Equipé de la torche

Torche ESAB de 3 m de long

### Optimisé pour des fils d'acier

Fils d'acier doux de 0,8 mm

## ACCESSOIRES

<p>Chariot</p>  <p>016-016509</p>	<p>Bobine 5kg Ø - 0.8 mm</p>  <p>Acier - 016-014820 inox - 016-015122</p>
<p>Torche Mig</p>  <p>188-001377 - 3 m 188-001381 - 4 m</p>	<p>Débitlire</p>  <p>071-000643</p>