

POSTE MIG 210 PRO synergie

016-028564

Machine de soudage portable MIG/MAG

Courant	
plage de soudage (en A)	30 à 210
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)	136
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)	16.7
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 soudo-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

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