



## Univers de soudage Mig-Mag : Automig 273<sup>2</sup> i standard et autopuls - 380 V

MIGATRONIC

Réf. : MIG080

Vendu par

1



Machines conçues pour tous les matériaux et différentes applications de soudage. Panneaux de commande numériques et synergiques. Les machines Automig<sup>2</sup>i sont équipées d'un système de dévidage à quatre galets pour un dévidage stable et précis. L'Automig<sup>2</sup> 273i intègre la fonction de polarité inversée pour le soudage avec fils fourrés sans gaz (Innershield).

Modèle Autopuls :  
Fonction AUTOPULS<sup>TM</sup> pour les opérations complexes de soudage et de brasage pulsé, notamment sur acier haute résistance.

Caractéristiques techniques :  
Alimentation +/- : 3 x 400 V.  
Fusible : 10 A.  
Facteur de marche à 100 % / 20°C : 230 A.  
Facteur de marche à 60% / 20°C : 245 A.  
Plage de courant : 15 - 270 A.  
Poids : 26 kg.

Modèle standard

Existe en modèle Boost pour toutes les tensions secteur (380 et 220 V).