

POSTE MIG 350 PRO

016-028555

Machine de soudage MIG PRO compact

Courant

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| plage de soudage (en A) | 30 à 350 |
| Réglage de courant | Continu |
| Vitesse de fil (m/min) | 2 à 22 |
| Taille max. de la bobine (mm) | 300 |
| Facteur de marche | |
| FM 40% (en A) | 350 |
| Réseau | |
| Tension secteur (en V) | 400 |
| Phases (50/60Hz) | 3~ |
| Dimensions et poids | |
| Dimensions (Lxlxh) (en mm) | 977 x 487 x 800 |
| Poids (en kg) | 57,5 |
| Normes et homologations | |
| Classe de protection (EN 60529) | IP23 |



AVANTAGES

Soudage ARC

mode de soudage à l'électrode enrobée disponible

Possibilité de souder

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



Dévidage 4 galets

Mécanisme de dévidage fiable à quatre galets améliorant du dévidage

Interface

Nouvelle interface de commande intuitive et rapide à configurer

ACCESSOIRES

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|------------|
| Boîte d'accessoires supérieur  | 016-028570 | Masse de 5 m  | 999-000002 |
| Torche Mig 360  | 188-001945 - 3 m 188-001947 - 4 m | Débitaire  | 071-000643 |