

X5 Wire Feeder 200 Manual



AVANTAGES

- Le dévidoir à chargement latéral simplifie les changements de bobine de fil
- Panneau de commande clair à deux boutons doté d'un affichage numérique des paramètres
- Pensé pour les procédés MIG, MMA et de gougeage
- Le dévidoir à 4 galets doté d'un éclairage intégré garantit un dévidage stable et fiable
- Le dévidoir compact et léger garantit une excellente mobilité
- Boîtier à double paroi résistant aux chocs et durable pour tout type d'environnements
- Connectivité par port USB pour des mises à jour logicielles pratiques

Veillez noter : le cadre de protection, le chariot à 4 roues du dévidoir X5 et le réchauffeur du boîtier du dévidoir sont des accessoires en option.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

X5 Wire Feeder 200 Manual

Code du produit	X5220200000
Dévidoir	4 galets, moteur simple
Connecteur de torches	Euro
Fils d'apport	Fe 0.8 ... 1.6 mm Ss 0.8 ... 1.6 mm Mc/Fc 0.8 ... 2.0 mm Al 0.8 ... 2.4 mm
Vitesse de dévidage	0.5 ... 25 m/min
Diamètre des galets d'entraînement	32 mm
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Dimensions externes L x P x H	565 x 218 x 339 mm
Poids (sans accessoires)	9,7 kg
Indice de protection	IP23S
Poids de la bobine de fil, max.	5.0 kg
Diamètre de la bobine de fil, max.	200 mm
Classe CEM	A
Températures de stockage	-40...+60 °C
Pression du gaz de protection (max.)	0.5 MPa
Courant de soudage, 60 %	500 A
Courant de soudage, 100 %	430 A