

SuperSnake GTX - dévidoir auxiliaire



AVANTAGES

- Se connecte aux torches de soudage à connecteur Euro
- Compatible avec tous les dévidoirs X5 FastMig dotés d'une synchronisation de dévidoir auxiliaire
- Modèles 10, 15, 20 et 25 mètres à refroidissement par eau ou par gaz
- Adapté aux fils d'apport en Fe/Ss/Al/FC/MC de 1,0 mm à 1,6 mm
- Réglage facile des paramètres à portée de main
- Affichage clair dans toutes les conditions de luminosité
- L'interrupteur de verrouillage de sécurité empêche toute activation accidentelle
- L'éclairage à LED dans l'armoire facilite le changement de fil et l'entretien

PRÉSENTATION

Le dévidoir auxiliaire SuperSnake GTX propose une solution de dévidage à distance simple et efficace jusqu'à 30 m du dévidoir. Compatible avec les dévidoirs X5 FastMig et les torches de soudage MIG standard à connecteurs Euro.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SuperSnake GTX - dévidoir auxiliaire

Code du produit	<p>Kits</p> <p>SuperSnake GTX GAS 10 m, 50mm²: P400GTX SuperSnake GTX GAS 15 m, 50mm²: P401GTX SuperSnake GTX GAS 20 m, 50mm²: P402GTX SuperSnake GTX GAS 25 m, 50mm²: P403GTX SuperSnake GTX WATER 10 m, 50mm²: P404GTX SuperSnake GTX WATER 15 m, 50mm²: P405GTX SuperSnake GTX WATER 20 m, 50mm²: P406GTX SuperSnake GTX WATER 25 m, 50mm²: P407GTX SuperSnake GTX WATER 10 m, 70mm²: P408GTX</p> <p>Tous les forfaits incluent unité d'entraînement du moteur SuperSnake GTX et châssis (SGTXMDUPF01) et câble</p> <p>Autre</p> <p>Unité d'entraînement du moteur SuperSnake GTX: SGTXMDU01 Cadre de protection pour SuperSnake GTX: SGTXPF01 Unité d'entraînement du moteur SuperSnake GTX et châssis: SGTXMDUPF01 Dévidoir SuperSnake Kit X5: X5702030000</p> <p>Câbles</p> <p>SuperSnake GTXG 10 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXG105CBL SuperSnake GTXG 15 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXG155CBL SuperSnake GTXG 20 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXG205CBL SuperSnake GTXG 25 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXG255CBL SuperSnake GTXW 10 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXW105CBL SuperSnake GTXW 15 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXW155CBL SuperSnake GTXW 20 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 25 m, 50 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXW255CBL SuperSnake GTXW 10 m, 70 mm² (revêtement standard FE 1,0-1,6 mm): SGTXW107CBL</p>
Description	dévidoir auxiliaire
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	350 A
Dévidoir	2 galets
Vitesse de dévidage	1...25 m/min
Connecteur de torches	Euro
Fils recommandés, 25 m pleins Fe/Ss	1,0 à 1,6 mm
Fils recommandés, 25 m alliage Al	1,2 à 1,6 mm
Fils recommandés, 25 m FCW/MCW	1,2 à 1,6 mm
Diamètre du câble	50/70 mm ²
Tension d'alimentation	48 V CC
Indice de protection	IP23S
Indice de protection	IP23S
Dimensions extérieures sans cadre de protection L x l x H	400 mm x 127 mm x 150 mm
Dimensions extérieures avec cadre de protection L x l x H	682 mm x 174 mm x 159 mm