

Soudage avec fil fourré Open Arc
Applications de protection contre l'usure, la maintenance et la réparation

Teromatec 500

GARANTIE
2
ANS



- Développé pour le soudage sous fil fourré Open Arc avec haut taux de dépôt
- Construction robuste
- Mobile pour utilisation sur chantier
- Utilisation aisée sans formation spécifique du soudeur

Castolin Eutectic®
Eutectic Castolin

SOUDEGE

TeroMatec 500 - (ESC 758299)

Dévidoir pour fils fourrés sans gaz

- Le TeroMatec 500 est spécialement conçu pour des applications de rechargement lourdes contre l'usure dans un environnement industriel. Particulièrement adapté au chantier.
- Le dévidoir est directement alimenté par la tension d'arc d'un poste MMA (AC ou DC), il peut être associé par exemple à un Castomatec RCD 600, RCD 850 ou RS 600, il n'a pas besoin d'alimentation externe.
- Fonctionnement très intuitif, seulement 2 paramètres de réglages: la vitesse d'avance du fil et l'intensité.
- L'entraînement du fil est assuré par un système de 4 galets crantés, pour un Ø de 1.6, 2.0, 2.4 et 2,8 mm.
- Protection complète du système d'alimentation.
- Dévidoir pour bobine standard de 15 kg ou couronne de 25 Kg (adaptateur fourni en standard)
- Montage rapide et facile des bobines, sans aucun outil.
- Entretien et maintenance de l'appareil aisés.
- Connecteur central type Euro pour torches de soudage MAG.
- Une poignée de transport surdimensionnée.
- Chariot à 4 roues intégré dont deux directionnelles pour un transport facilité.
- Soudage 2 temps et 4 temps pour un meilleur confort de l'opérateur.
- TeroMatec 500 est plus simple à utiliser qu'une électrode enrobée manuelle grâce à l'autorégulation de la vitesse du fil qui assure une longueur d'arc constante.
- Conforme normes CE.



Le TeroMatec 500 est livré complet avec les galets, le câble de masse et le porte couronne. Il doit être complété avec la torche MSG 400 FD et le kit de câbles de connexion (ESC 758357) à la source MMA.



Torche MSG 400 FD (ESC 302476)

Caractéristiques TeroMatec 500

Tension d'alimentation	25-80 V (AC/DC)
Courant de soudage	100-500 A
Facteur de marche	400 A à 100%
Puissance moteur de dévidage	100 W
Vitesse de fil	0-18 m/min
Diamètres fils supportés (mm)	1,6/2,0/2,4/2,8 mm
Dimensions (Long x larg x Haut)	(75 x 67 x 44) cm
Poids	27 Kg

Votre ressource pour les solutions de protection, réparation et assemblage

Déclaration de Responsabilité: En raison des variations inhérentes à des applications spécifiques, les informations techniques contenues dans les présentes, y compris toutes informations relatives à des applications ou à des résultats de produits suggérés, sont présentées sans déclaration ni garantie, explicite ou implicite. Sans que cela soit limitatif, il n'existe aucune garantie de qualité marchande ou d'adaptabilité à un usage spécifique. Tous les processus et applications doivent être strictement évalués par l'utilisateur en tous points, y compris l'adaptabilité, le respect de toutes lois applicables et la non-violation des droits d'autrui, et Castolin Eutectic ainsi que ses filiales n'encourent aucune responsabilité à cet égard.



Messer Eutectic Castolin France S.A.
22, Avenue du Québec 91958
Courtaboeuf CEDEX

Tel : +33169826982
Fax : +33169829601
E-mail : service.commercial@castolin.fr
Internet : www.castolin.fr