

MegaTop

Détente intégrée et volume maximum



Avantages :

- détente intégrée, maintenance et mise en oeuvre simplifiées
- plusieurs débits pré-réglés, adaptés aux applications du soudage,
- technologie 300 bar : volume de gaz 50% plus élevé,
- ergonomie, sécurité et simplicité d'utilisation.

Détente intégrée et volume maximum pour toutes les applications du soudage

Facile à mettre en œuvre

Spécialement développée par Messer, **MegaTop** répond par ses fonctionnalités innovantes aux évolutions souhaitées par le monde du soudage : Munie d'un détendeur intégré, elle comporte une série de 3 raccords rapides à débits pré-réglés permettant la majorité des applications. L'ouverture, la fermeture et le branchement sont instantanés. Le détendeur est toujours adapté et sa maintenance toujours assurée. De quoi faciliter l'utilisation.

Petite taille et grand volume

MegaTop bénéficie de la technologie Messer 300 bar : de la taille d'une B20, elle offre cependant un volume de gaz plus important qu'une bouteille classique tout en gardant un rapport poids de l'emballage/volume de gaz très performant. De plus, sa petite taille est particulièrement adaptée à celle d'un générateur de soudage. De quoi assurer une utilisation confortable.



Une ergonomie soucieuse de sécurité et d'économie

MegaTop dispose d'un chapeau à poignée ergonomique pour faciliter le transport, qui protège l'ensemble détendeur-débitmètre en cas de choc ou de chute. Le système de détente intégrée adopté par Messer évite à l'utilisateur l'accès à la haute pression et les coûts liés au remplacement du détendeur. Les vannes dites à pression positive préservent le mélange gazeux de toute pollution. Enfin, la pression du contenu est visible en permanence.

MegaTop est disponible en B20 300 bar avec les gaz suivants :

MegaTop Argon

MegaTop Ferroline C18

De quoi assurer le soudage TIG et MAG.



MESSER 

Messer France S.A.S.
25, rue Auguste Blanche
92816 Puteaux Cedex
Tel. +33 1 40 80 33 00
Fax +33 1 40 80 33 99
www.castolin.biz
www.messer.fr - info@messer.fr

Document non contractuel susceptible
de modification sans préavis
Parution février 2006 - MAJ 2010
Réf. : 1029670 - 1.FR1.207

Part of the Messer World 