

MEGA FORCE® 130 / 175 / 225 GLi

LA PETITE ET GRANDE MACHINE



Affiché :
MÉGA FORCE 225 GLi – K69069-2

MACHINE À SOUDER / ONDULEUR

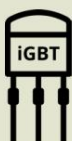
Bien plus qu'une simple machine STICK, la MEGA FORCE® 130, 175 et 225 GLi

a été conçue en pensant à vous.

Ces machines permettent le soudage à l'électrode enrobée et TIG et sont emballées des fonctionnalités telles que POWER CONNECT®, Technologie et réglage des IGBT FACILE.

Toutes ces fonctionnalités sont communiquées via un écran LED.

Technologie facile à utiliser et très visible.



Processus »

Baguette de soudage, TIG

Applications »

Maison, Entretien, Boiterie

Sortie "



Interdit



Codes »

K69067-2 MEGA FORCE 130 GLi

K69068-2 MEGA FORCE 175 GLi

K69069-2 MEGA FORCE 225 GLi

MEGA FORCE®

LINCOLN®
ELECTRIC

AVANTAGES :

Compte simple à utiliser,
avec sélecteur de processus

Réglage facile grâce à son
indicateur d'ampérage

Connexion rapide Twist Mate™

Indicateur de protection thermique

Poignée et sangle pliables recharge

Système de ventilation amélioré

COMMANDES AVANT

1. Écran LED

2. Sélecteur de
processus

3. Connexion
TWIST MATE

(ASPIRATION À LA MÉLANGE / TIG)



CONTROLES ULTÉRIEURS

1. Conseil de connexion

2. Système de
refroidissement
amélioré

3. Technologie IGBT



CONSOMMABLES

Souder jusqu'à :

MEGA FORCE® 130 GLi - Jusqu'à 1/8"

MEGA FORCE® 175 GLi - Jusqu'à 5/32"

MEGA FORCE® 225 GLi - Jusqu'à 3/16"

À utiliser avec des bâtonnets
consommables :

6011
6013
7018
Dura
Arc Inoxpro
Al



Réglage intuitif du courant de sortie qui simplifie l'application par l'opérateur
(indique le réglage actuel en fonction du diamètre de l'électrode à utiliser)

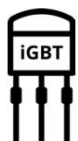
Grande polyvalence des types d'électrodes qui peuvent appliquer



L'écran LED intégré à la machine permet une meilleure visibilité et une plus grande précision pour le réglage du courant.



Autoconfiguration interne de la machine si elle est connectée à 130 V ou 220 V.



Elle rend la machine plus efficace, permet une meilleure stabilité de l'arc et nous permet d'avoir une machine compacte mais très puissante.



Utilisation intelligente, l'étiquette frontale fournit à l'opérateur un guide pour régler facilement le courant de sortie.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Nom du Produit	Code	Tension d'entrée	Cycle de travail	Plage de sortie	Classe Protection	Dimensions (mm)	Poids (kg)
MEGA FORCE 130 GLi	K69067-2	120 V / 1 / 50 / 60 Hz 230 V / 1 / 50 / 60 Hz <small>Tension en circuit ouvert maximale : 80 V</small>	100 A / 22 V / 60 %	10 A - 93 A	IP21S	346 x 120 x 212	3,9
MEGA FORCE 175 GLi	K69068-2		130 A / 23,2 V / 60 %	10 A - 122 A			4,2
MEGA FORCE 225 GLi	K69069-2	100 A / 22 V / 60 % 175 A / 25 V / 40 % 110 A / 22,4 V / 60 % 225 A / 27 V / 40 %	10 A - 100 A	10 A - 175 A			4,7
			10 A - 110 A	10 A - 225 A			

ACCESOIRES



MASQUE DE PROTECTION POUR PITS

RF504650

Casque de soudage électronique à teinte variable 9-13



ÉLECTRODE DE TUNGSTÈNE

RF57309 1/16" x 7, 2 % Cerio

RF57336 3/32" x 7, 2 % Cerio

RF57337 1/8" x 7, 2 % Cerio

- Alliage : 2 % de cérium • AWS / ISO : EWCo-2 / WC20 • Teneur en oxyde : 1,8 - 2,2 % CeO2



GANT DE SOUDAGE USO RUDO 14"

RF58453-1

Nouveaux gants de soudage conçus pour les travaux intensifs dans les applications de soudage



MASQUE D'OMBRE FIXE

RF506081

Casque de soudage à teinte fixe n° 12