

# MEGA FORCE® 130 / 175 / 225 GLi

LA PETITE ET GRANDE MACHINE



Affiché :  
MEGA FORCE 225 GLi – K69069-2

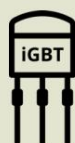
## MACHINE À SOUDER / ONDULEUR

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, Boiserie

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

(ASPIRATION À LA MÉLANGE / TIG)

3. Connexion  
TWIST MATE

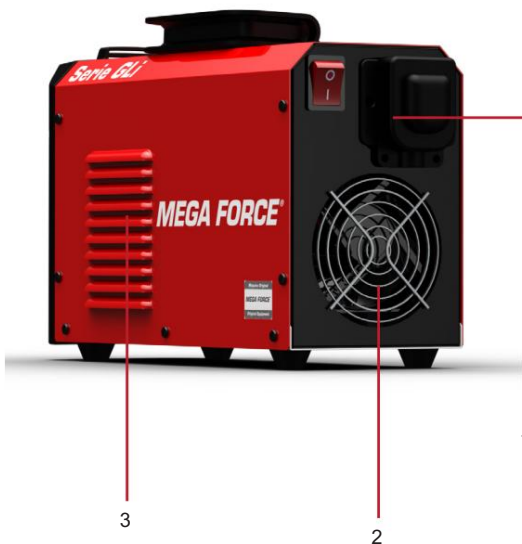


## CONTRÔLES ULTÉRIEURS

1. Conseil de connexion

2. Système de  
refroidissement  
amélioré

3. Technologie IGBT



## CONSOMMABLES

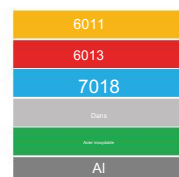
Souder jusqu'à :

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 :





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 fournissant 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
			130 A / 23,2 V / 60 %	10 A - 122 A			
MEGA FORCE 175 GLi	K69068-2		100 A / 22 V / 60 %	10 A - 100 A			4,2
			175 A / 25 V / 40 %	10 A - 175 A			
MEGA FORCE 225 GLi	K69069-2		110 A / 22,4 V / 60 %	10 A - 110 A			4,7
			225 A / 27 V / 40 %	10 A - 225 A			

## ACCESSOIRES



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 : EWCe-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