

Générateur SPEEDTEC 320CP 400 V / 3 Ph

LINCOLN ELECTRIC



Descriptif détaillé

Speedtec 320CP utilise la toute dernière technologie d'alimentation pour une efficacité accrue et une consommation d'énergie réduite.

De nombreuses options sont disponibles pour faciliter les tâches du soudeur.

Une large gamme de programmes synergiques est disponible en standard, ce qui permet un contrôle simple et précis des paramètres de soudage, afin de garantir une qualité constante des résultats.

Remarquable intuitivité de l'interface.

Réglages et sélection des procédés très faciles.

Technologie avancée - 99 programmes, rappel des programmes au moyen d'une gâchette, séquenceur de soudage.

Conçus pour une utilisation en environnements difficiles.

Testés sous des conditions environnementales extrêmes pour vous garantir une fiabilité à toute épreuve.

Concept modulaire pour répondre à toutes les exigences de l'utilisateur.

Garantie 3 ans.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions (H x D x P) : 534 x 335 x 743 mm
- Poids net : 37 kg
- Procédés de soudage : MIG pulsé (GMAW-P)
- Intensité maximale : 320 A
- Tension à vide : 74 V
- Courant de soudage : 20 A
- Courant d'alimentation : 400 V / 3 / 50 - 60 Hz ($\pm 15\%$)
- Mode : CC/CV
- Gamme de courant de soudage : 15 - 320 A
- Polarité : DC
- Intensité nominale : 320 A @ 40%, 280 A @ 60 %, 220 A @ 100 %

Livré avec :

- 1 câble d'alimentation de 5 m
- 1 ensemble câble et prise de masse de 5 m
- 1 tuyau gaz de 2 m
- 1 adaptateur de bobine de fil 300 mm

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
466970	1

