

## POWERDUCTION 110LG

Code d'article: 595058590



### Caractéristiques

Tension:	400 V
Amp. max. A:	35 A
Puissance de chauffe:	11000 Watt
Longueur du câble d'alimentation:	5 M
Longueur câble d'induction:	4 M
Capacité du reservoir liquide de refroidissement:	7 L
Dimensions mm:	590x880x590 mm
Poids:	80 kg

Le poste à induction POWERDUCTION 160LG procure une puissance de chauffe immédiate pour dégripper, chauffer l'acier ou l'aluminium.

Sans flamme, sa chauffe est précise, instantanée et sûre pour l'environnement de travail.

Grâce à son liquide de refroidissement (non fourni en standard...), il peut travailler sans interruption à sa puissance maximale de 11 kW.

Conçu pour une utilisation intensive sur prise 16 A, sa productivité et la qualité de sa chauffe en font un allié indispensable en milieu industriel.

#### Un champ d'application étendu:

- chauffe et redressage de chassis pliés (hors acier HLE)
- dégrillage de boulons, rotules de direction sans détériorer le soufflet
- démontage de cardans grippés dans le moyeu
- démontage de lignes d'échappement PL
- recuit de pièces métalliques
- chauffe pour cintrage
- brasage
- frettage

#### Une puissance et un gain de temps assurés:

Puissance de chauffe :

11 kW, sélectionnable par palier de 1000 W. Chauffe au coeur du métal et porte au rouge (800°C environ)

Sécurité et Gain de temps :

Chauffe immédiate sans flamme, sur une zone précise, ce qui permet de travailler à proximité de câbles, tuyaux, ou toute pièce sensible à la chaleur, sans les démonter.

Confort d'utilisation :

Câble inducteur de 6 mètres, permettant de travailler en hauteur ou dans des endroits où le Powerduction ne peut aller.

## Accessoires optionnels



96427

EAU DE REFROIDISSEMENT (10L)