

POWERDUCTION 160LG

Code d'article: 595057814



Caractéristiques

Tension:	400 V
Amp. max. A:	32 A
Puissance de chauffe:	16000 Watt
Longueur du câble d'alimentation m:	4 M
Longueur câble d'induction m:	6 M
Capacité du reservoir liquide de refroidissement:	30 L
Dimensions mm:	1180x800x600 mm
Poids kg:	136 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 16 kW.

Conçu pour une utilisation intensive sur prise 32 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 assures:

Puissance de chauffe :

16 kW, sélectionnable par palier de 1500 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)