

POWERDUCTION 10R

Code d'article: 595062504



Caractéristiques

Tension:	230 V
Amp. max. A:	10 A
Puissance de chauffe:	1200 Watt
Longueur du câble d'alimentation:	1 M
Longueur câble d'induction:	2 M
Dimensions mm:	230x140x100 mm
Poids:	3 kg

Le Powerduction 10R est conçu pour chauffer, débloquer et retirer facilement toutes les pièces mécaniques en quelques secondes : boulons/écrous grippés, vis...etc.

Il est particulièrement recommandé dans les secteurs automobile, agricole ainsi qu'en maintenance, construction métallique et serrurerie.

Ergonomique et multi application

- 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.
 - Maniable : poids plume de 3,5 kg - 1,3 kg pour l'inducteur seul.
 - Ergonomique : volume réduit et lanière pour le tenir à l'épaule.
 - Simple d'utilisation : peut être raccordé en tout lieu possédant une prise monophasée 230 V.
- Mise en action rapide : sélectionner et installer l'inducteur, brancher puis utiliser.
- Puissance de 1200 W avec facteur de marche élevé :

Gamme étendu d'inducteurs

- La gamme composée de 5 inducteurs permet de varier les applications de chauffe : pour des pièces moulées, plates, circulaires selon leurs positions et les difficultés d'accès.
- Le changement d'inducteur se fait de manière très simple via un système de serrage à molette.