

DÉMAGNÉTISEUR À MAIN - DMS



| Dimensions en mm | | | | | |
|------------------|-----|----|----|----------------|------------|
| Référence | L | l | H | Puissance (VA) | Poids (kg) |
| 2081/11 | 135 | 95 | 66 | 400 | 3,7 |

Application : Démagnétisation de petites pièces, outils, tôles, carters sur machines, etc.

Ce démagnétiseur portable est conçu pour être passé à vitesse lente et constante (environ 0,2 m/sec) au-dessus de la pièce à démagnétiser. En fin d'opération, éloigner le démagnétiseur le plus loin possible de la pièce (mini. 30 cm) avant de couper la tension sous peine de démagnétisation incomplète.

Exécution :

- Alimentation : 230 Vac.
- Puissance : 400 VA
- Utilisation par cycles de 10 secondes.
- Plusieurs passes de 10 s. peuvent être répétées en cas de démagnétisation insuffisante ou de pièces de grandes dimensions.