

PONCEUSE À DISQUE PDE446L POUR MÉTAL ET MARBRE



€361,09 (HT)

Cette ponceuse à disque (Ø173mm) est spécialement conçue pour le polissage des tôles métalliques ou du marbre. Grâce à un moteur puissant (700W), cette ponceuse ne perdra aucune puissance même en cas d'utilisation prolongée. La conception ergonomique assure une prise en main parfaite et un travail confortable. Les poignées bien placées et les surfaces antidérapantes vous donnent une excellente prise en main et un bon contrôle à tout moment. Standard équipé d'un disque en caoutchouc et d'un disque de ponçage. Equipé d'un contrôle électronique de la vitesse.

UGS : VIR-PDE446L

GALERIJAFBEELDINGEN



Cette ponceuse à disque (Ø173mm) est spécialement conçue pour le polissage des tôles métalliques ou du marbre. Grâce à un moteur puissant (700W), cette ponceuse ne perdra aucune puissance même en cas d'utilisation prolongée. La conception ergonomique assure une prise en main parfaite et un travail confortable. Les poignées bien placées et les surfaces antidérapantes vous donnent une excellente prise en main et un bon contrôle à tout moment. Standard équipé d'un disque en caoutchouc et d'un disque de ponçage. Equipé d'un contrôle électronique de la vitesse.

INFORMATION PRODUIT

- Ponceuse à disque
- Pour la tôle et le marbre
 - Pour les voitures
- Avec disque en caoutchouc
- Moteur puissant (700W)
- Conception ergonomique

DESCRIPTION

Cette ponceuse à disque (Ø173mm) est spécialement conçue pour le polissage des tôles métalliques ou du marbre. Grâce à un moteur puissant (700W), cette ponceuse ne perdra aucune puissance même en cas

d'utilisation prolongée. La conception ergonomique assure une prise en main parfaite et un travail confortable. Les poignées bien placées et les surfaces antidérapantes vous donnent une excellente prise en main et un bon contrôle à tout moment. Standard équipé d'un disque en caoutchouc et d'un disque de ponçage. Equipé d'un contrôle électronique de la vitesse.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	3 kg
Diamètre de ponçage	173mm
Vitesse à vide	2000-3800rpm