

POLISSEUSE DE LABORATOIRE TYPE HK 200

Convient pour la préparation manuelle d'échantillons
type acier avant analyse par spectrométrie
d'émission.

- Machine de paillasse mobile.
- Utilise des disques de papier abrasifs autocollants.
- Machine robuste ; bâti en acier, plateau supérieur et moteur en fonte.
- Nettoyage facile, sortie pour aspiration des poussières de polissage.

Dimensions : largeur x profondeur x hauteur :	270 x 290 x 280 mm
Poids :	22 kg
Diamètre du disque de polissage :	205 mm
Alimentation et puissance du moteur :	220 V / 50 Hz, 370 W
Vitesse de rotation :	2280 tours / minute.

Remarque : cette machine ne convient pas, hors utilisation ponctuelle, pour le polissage des échantillons de fonte.

OPTIONS : Papiers abrasifs avec différentes tailles de grain.



Support, magnétique (carré)



Support, magnétique (rond)



Support, mécanique (rond)

