

1625G

Meuleuse droite pour pneu basse vitesse

PNEUMATIQUE



DESCRIPTION

Meuleuse droite pour pneu basse vitesse

PERFORMANTE Cette meuleuse combine une vitesse réglée (20000 tr), une puissance de 450 W pour les finitions rapides et une poignée 'pleine main' très pratique pour l'opérateur lors du travail sur pneu. Cette meuleuse est une version spéciale pneumaticiens. Moteur puissant (450 W). Carter gainé confort. Echappement arrière canalisable silencieux. Variateur à commande digitale. Niveau sonore faible. L'équipement avec le flexible (Réf.19012) écarte l'air froid et évite la dispersion de la poussière de caoutchouc rendant la surface propre à la vulcanisation. Peut être livrée avec mandrin de 10 mm. Version haute vitesse avec le modèle 1612G.

NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE

ISO 15744

ISO 28927-2

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MEULEUSE DROITE POUR PNEU BASSE VITESSE
Référence commerciale	1625G
L (mm)	340
Poids (g)	1230
l (mm)	/
h (mm)	/
Puissance (Watt)	450
Vitesse rotation (tr/min)	20000
Vibration (m/s ²)	<2.5
Niveau Sonore (dBa)	79
Pression d'alimentation (bar)	6.5
Consommation (l/min)	113
Raccord alimentation "	1/4"
Fixation accessoire	6 mm
Garantie	M