



Vitesse électronique variable afin d'adapter la vitesse en fonction des différents matériaux. Le couple électromécanique réduit l'effet anti-retour transmis à l'opérateur en cas de blocage du disque. L'outil reste inactivé lors de la mise sous tension même si l'interrupteur est resté en position bloquée, pour une plus grande sécurité. Protection contre les surcharges, évite la surchauffe en arrêtant le moteur afin de permettre le refroidissement du mécanisme. Système d'éjection de la poussière, enlève la majorité des débris, protège le moteur des particules. Poignée latérale anti-vibrations, améliore le confort de l'utilisateur. Carter de protection réglable rapidement, sans outil. Inducteur avec fils de connexion directement tirés du bobinage, pour une meilleure durée de vie de l'outil. Charbons auto-rupteurs pour une plus grande durée de vie du moteur.

Vitesse à vide : 2800-10500tr/min

Filetage de la broche : M14

Dimensions : 315x80mm

Livré dans un coffret avec :

- carter de protection sans outil
- poignée latérale anti-vibration et multi-positions
- flasque intérieur/extérieur
- clé de service
- meule assiette au diamant
- capot anti-poussière pour le ponçage 115 mm / 125 mm

Code	Diamètre	Puissance	Poids
689225	125mm	1500W	2,6kg