

## DG 7 E | Meuleuse droite



- Régulation de vitesse électronique.
- Electronique avec vitesse constante, démarrage progressif et limiteur de vitesse à vide. Variateur de vitesse pour optimiser le travail avec brosses, meules à lamelles et meules émeris.
- Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à usiner, pour la rectification à l'intérieur de tuyaux.
- Vitesse maximum de 7000 tr/min pour le ponçage et le fraisage dans le métal.
- Livrée avec une pince de 6 mm, une clé SW 17 / SW 15 et un câble de 4 m.

	DG 7 E
Capacité (mm)	6 + 8
Emballage	-
Livré avec	Câble 4 m, Clé de serrage
Niveau de pression acoustique (dB(A))	85
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	96
Ø meule (mm)	45
Poids (kg)	1.5
Puissance absorbée (W)	600
Tolérance de vibration de meulage (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3
Vibration de meulage (m/s <sup>2</sup> )	<2.5
Vitesse à vide (tr/min)	3000 - 7000