



DEWALT | D25960 K

Grâce à la valise à roulettes fournie, le transport du D25961K sur les chantiers est particulièrement aisé. Démarrage progressif pour limiter les à coups et les phénomènes de rebonds.



- Meilleure productivité due à un équilibre parfait entre la puissance l'énergie d'impact et le faible niveau de vibrations
- Le plus faible niveau de vibration de la catégorie pour un temps d'utilisation plus long
- Grâce à la valise à roulettes fournie, le transport du D25960K sur les chantiers est particulièrement aisé
- Longue durée de vie grâce à sa conception robuste et à l'utilisation de matériaux de qualité

Puissance absorbée	1600 Watts
Puissance utile	1000 Watts
Coups par minute	1450 cps/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	35 Joules
Porte-outil	28 mm HEX
Poids	18,4 kg
Longueur	795 mm
Hauteur	260 mm
Niveau de vibrations main/bras	6.8 m/s²

Poids	18,4 kg
Motorisation	220 V
Dimension de transport	760 x 130 x 260 mm
Puissance de frappe	35 joules
Coups par min	1 450 cp/min
Puissance électrique	1 600 W
Outils	28 mm HEX