Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Boulonneuses

GDS 18 E

La polyvalente pour un vissage puissant

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	500 W
Ø des vis	M 18
Couple maxi. (vissage en force)	250 Nm

Référence: 0 601 444 000

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	500 W
Couple maxi. (vissage en force)	250 Nm
Couple maxi. (vissage en douceur)	160 Nm
Porte-outils	Carré mâle de 1/2"
Vitesse de rotation nominale	500 – 1.300 tr/min
Régime à vide	800 – 1.900 tr/min
Poids	3,2 kg
Longueur	315 mm
Hauteur	200 mm

Information sur les bruits/vibrations

Serrage de vis et d'écrous de taille maximale autorisée	
Valeur d'émission vibratoire ah	4.0 m/s ²
Incertitude K	0.5 m/s ²



Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Idéale pour le montage de roues sur voitures de tourisme, le montage d'échafaudages et de rayonnages, pour les garages et les ateliers de réparation et pour les vissages directs dans le béton et le bois
- Prise en main confortable grâce au revêtement softgrip et à la poignée centrale située au centre de gravité
- Particulièrement robuste grâce au boîtier de mécanisme de frappe en métal
- Possibilité de présélection de la vitesse pour un travail précis
- Réversible pour vissage/dévissage
- Changement facile des accessoires



