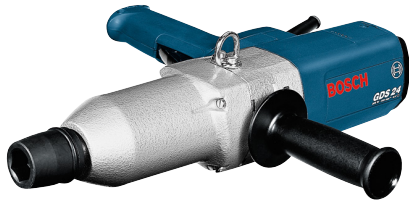


Fiche de données produit



Boulonneuse

GDS 24

La puissante pour la construction de machines

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	800 W
Ø des vis	maxi. M-24
Couple maxi. (vissage en force)	600 Nm



Référence: 0 601 434 103

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	800 W
Couple maxi. (vissage en force)	600 Nm
Couple maxi. (vissage en douceur)	300 Nm
Porte-outils	Carré mâle de 3/4"
Vitesse de rotation nominale	950 tr/min
Poids	5,7 kg
Longueur	416 mm
Hauteur	436 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:

- Pour le montage de roues de camion, assemblages vissés pour construction mécanique et machines, installation de chaudières et tuyauteries
- Poignée supplémentaire à rebord à deux positions pour une meilleure maniabilité
- Œillet d'accrochage pour fixation suspendue souple
- Découpe des rainures en V avec faible couple de réaction et importante durée de vie
- Rapport puissance/poids très favorable
- Réversible pour vissage/dévisage



Prix / Fourniture

Référence	0 601 434 103
Poignée supplémentaire 2 602 025 075	✓
Étrier de suspension (réf. pièce de rechange 3 601 310 013)	✓
