

GDS 24

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Boulonneuse GDS 24

Positionnement

- ▶ Puissante pour la construction de machines

Avantages de l'utilisateur

- ▶ 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

Autres avantages

- ▶ Découpe des rainures en V avec faible couple de réaction et importante durée de vie
- ▶ Rapport puissance/poids très favorable
- ▶ Réversible pour vissage/dévissage
- ▶ Barres de torsion (en option) garantissant le respect du couple choisi
- ▶ Changement facile des accessoires

Type de produit

- ▶ Boulonneuses

Caractéristiques techniques

Puissance de prise de courant 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 min ⁻¹
Poids	5,7 kg
Longueur	416 mm
Hauteur	436 mm

Vis

Ø des vis	maxi. M 24
-----------	------------

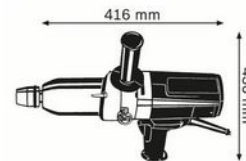
Information sur les bruits/vibrations

Produits numériques associés

Image produit



Croquis coté



GDS 24

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit

Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 100 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 113 dB (A). Incertitude K = 3 dB.

Fonctions

- Réversibilité droite / gauche

CSO Selection

Order No. 1	0 601 434 103
EAN-Code	3165140041249
Scope Of Supply	Étrier de suspension (3 601 310 013) Poignée supplémentaire (2 602 025 075)

21.01.2015 10:15:34

RBFR - Frankreich - French