

Référence article 0 601 444 000

EAN 3165140596657



Données Techniques

Caractéristiques techniques

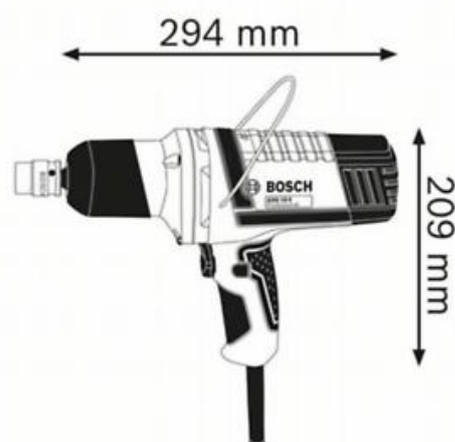
Puissance absorbée nominale	500 W
Couple maxi. (vissage en force)	250 Nm
Couple maxi. (vissage en douceur)	160 Nm
Porte-outils	Carré mâle de 1/2"
Vitesse de rotation nominale	500 – 1.300 tr/min
Régime à vide	800 – 1.900 tr/min
Poids	3,2 kg
Dimensions de l'outil (longueur)	315 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	200 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	255 x 355 x 105 mm
Tension, électrique	230 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = dB.

Vissage

Ø vissage, maxi	M 18
-----------------	------

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	95 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	108 dB(A)
Incertitude K	3 dB



Information Ventes

Positionnement

- Boulonneuse pour applications multiples

Avantage utilisateur

- Puissant moteur de 500 W et couple maximal de 250 Nm pour le vissage tout en puissance de vis de diamètre inférieur ou égal à M18
- Revêtement softgrip et centre d'équilibre optimisé pour une prise en main parfaite
- Conception robuste grâce au carter de mécanisme de frappe en métal