

 Atlas Copco

Boulonneuse pneumatique, Type: W2911



Données de commande

N° commande	079171 W2911
GTIN	7322590051303
Classe d'article	03R

Description

Exécution:

Toutes les données techniques sont basées sur une pression de service de **6,3 bars** et sur le Ø intérieur de tuyau indiqué.

Puissante boulonneuse.

Evacuation de l'air par la poignée, réversibilité **droite / gauche**.

- **Puissant mécanisme de percussion à double marteau.**
- **Poids réduit et hautes performances.**
- **Corps ergonomique composite et poignée présentant une durée de vie élevée.**
- **Trois niveaux de couple.**
- **Poignée ergonomique avec bonne isolation.**
- **Commutation droite/gauche à l'aide de deux boutons-poussoirs.**

Utilisation:

Convient pour une utilisation intensive.

Pièce(s) de rechange:

Sélection de kits d'entretien: les jeux de pièces de rechange pour l'entretien préventif et la réparation sont disponibles sur demande pour la plupart des outils pneumatiques Atlas Copco.

Description technique

Ø vissage maximal (8.8–12.9)	M14
Vitesse de rotation max.	7300 min ⁻¹
Référence fabricant	W2911
Rotation gauche/droite	oui
Plage de couples	150 - 400 Nm
Forme	Pistolet
Hauteur	178 mm
Poids	1,2 kg
Niveau sonore	92 dB(A)
Profil d'entraînement du porte-outils	□
Longueur	160 mm
Taille de tuyau recommandée (Ø int.)	10 mm
Vibrations maximales suivant EN	5,1 m/s ²
Dimensions du porte-outils	1/2 pouce
Quantité maximale d'air absorbé	1020 l/min
Raccord pneumatique	1/4 pouce
Raccord fileté	BSP
Type de produit	Visseuses