

 Atlas Copco

Boulonneuse pneumatique, Type: W2411



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 079171 W2411 |
| GTIN | 7322590051266 |
| 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**.

· **Équilibrée et ergonomique.**

Utilisation:

Convient aux travaux de montage légers.

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

| | |
|---------------|----------|
| Forme | Pistolet |
| Niveau sonore | 88 dB(A) |
| Hauteur | 165 mm |

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Dimensions du porte-outils | 3/8 pouce |
| Ø vissage maximal (8.8–12.9) | M10 |
| Taille de tuyau recommandée (Ø int.) | 10 mm |
| Quantité maximale d'air absorbé | 678 l/min |
| Plage de couples | 13 - 80 Nm |
| Vibrations maximales suivant EN | 7 m/s ² |
| Référence fabricant | W2411 |
| Poids | 1 kg |
| Vitesse de rotation max. | 7000 min ⁻¹ |
| Longueur | 154 mm |
| Profil d'entraînement du porte-outils | □ |
| Raccord pneumatique | 1/4 pouce |
| Raccord fileté | BSP |
| Type de produit | Visseuses |