

# Fiche technique du produit

## 9033-10

EAN-No. 4000896196371



Longueur : 207 mm



- Usinage de pièces à travailler dans les endroits difficiles d'accès
- **Pour les disques à tronçonner 76 x 2,1 x 10 mm**
- Plateau de ponçage : 10 mm
- Réglage progressif de la vitesse sur la face inférieure de l'appareil
- Sélection du sens de rotation (rotation droite/gauche) sur la partie supérieure de l'appareil, pour le contrôle des étincelles et l'amélioration d'une posture de travail ergonomique
- Avec 1 disque à tronçonner
- Entrée du raccord d'air: filetage intérieur (IG) 12,91 mm (1/4" )
- Raccord : taille nominale 7,2 (inclus)
- Diamètre de tuyau (recommandé) : 10 mm
- Pression de service (bar) : 6,3
- Niveau de puissance acoustique (avec pression de service): 88 db(A) Lp W
- Accélération de vibration : 1,80 m/s<sup>2</sup>
- Puissance watts: 522 Watt
- Poignée isolée contre le froid
- Dimensions: 207 mm
- Poids net (kg): 0,9 kg
- Niveau de pression acoustique (avec pression de service): 88 dB(A) Lp A
- Tours/minute : 2000 – 18000
- Quantité d'air nécessaire [l/min]: 114 l/min (1,9 l/sec)

**Numéro d'article**

9033-10

**Poignée**

Poignée isolée contre le froid