

Données techniques

Modèle MD 110

Bout à insérer R 10,3 x 36

Poignée poignée du poing

Nombre de coups 6500 min-1

Énergie de coup 1.1 J

Consommation d'air 0.4 m<sup>3</sup>/min

Piston ø 16.0 mm

Course de piston 30 mm

Longueur 205.0 mm

Poids 1.00 kg

Tuyau CP 8.0 mm

Filetage de raccord G 1/4" i

Vibration 2,50 m/s<sup>2</sup>

Données techniques

Modèle MD 110  
Bout à insérer R 10,3 x 36  
Poignée poignée du poing  
Nombre de coups 6500 min-1  
Énergie de coup 1.1 J  
Consommation d'air 0.4 m3/min  
Piston ø 16.0 mm  
Course de piston 30 mm  
Longueur 205.0 mm  
Poids 1.00 kg  
Tuyau CP 8.0 mm  
Filetage de raccord G 1/4" i  
Vibration 2,50 m/s<sup>2</sup>