

Clé à choc pneumatique 1" à coupure d'air 1800 Nm

Clé à choc pneumatique 1" à coupure d'air 1800 Nm



Marque : SOPEFI

Référence : MI-38ELR

Prix : 1,160.00 € HT

Descriptif :

Cette clé à chocs 1" possède un excellent rapport poids/puissance.

Elle a été conçue pour des applications de montage et de démontage. Le mécanisme de percussion Twin Hammer développe une forte énergie à chaque coup et convient de ce fait pour des applications lourdes.

L'énergie est directement transmise au carré d'entraînement pour une puissance maximale et un entretien minimal.

La machine convient pour une utilisation industrielle, mais est également utilisée chez les professionnels du pneu.

Caractéristiques :

- * Conception ergonomique, bien équilibrée
- * Compacte et légère
- * Mécanisme de percussion Twin Hammer
- * Puissance réglable, 4 positions
- * Axe de frappe long

Carré d'entraînement 1" Type R+H Calibre de vissage (mm) 36 Mécanisme Twin-Hammer Vitesse à vide (RPM) 3700
Couple (Nm) 1800 Ajuster de force R/L 4 Standen Consommation d'air (l/s) 11,6 Poids (kg) 7,9 Raccordement PT 1/2"
Pression d'air max. (MPa) 0,63 mm B 50 Diamètre flexible (mm) 13 mm A* 515 Norm de sécurité EN ISO 11148-6 Norme
de vibration EN ISO 28927-2 Valeur vibratoire (m/s²) 12,2 Incertitude de vibration (m/s²) 1,70 Norme sonore ISO 15744
Pression acoustique (dB(A)) 96 Puissance acoustique (dB(A)) 107 Incertitude acoustique (dB(A)) 3

[Lien vers la fiche du produit](#)