



Accueil > AIR (Outils pneumatiques) > Clés à chocs > NC4130

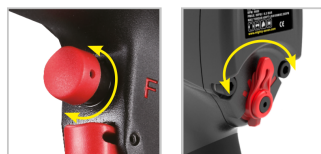
NC4130



Clé à chocs 1/2" (813 Nm)

Mécanisme de frappe : Pin Clutch

- + Faibles vibrations : 1.2m/s²
- + Le système de frappe est contenu dans un bain d'huile pour en prolonger la vie, réduire considérablement les vibrations et augmenter le confort de l'utilisateur (en comparaison avec des systèmes classiques à graisse)
- + Inverseur à l'avant et à l'arrière utilisable avec une seule main
- + 4 réglages de puissance
- + Crochet de suspension
- + Embout de filetage 1/4" inclus



NC4130

Longueur (mm) : 142

Carré conducteur : 1/2"

Couple max. (Nm) : 813

Capacité Couple (Nm) : 244-542

Vitesse de rotation (tr/min) : 9000

Taille du boulon (mm) : 16

Consommation d'air (L/min) : 127

Pression d'air (bar) : 6.3

Entrée d'air (pouces) : 1/4"

Tuyau d'air (pouces) : 3/8"

Niveau sonore (dBA) : 93

Niveau de vibration (m/s²) : 1.2

Poids (kg) : 1.61