



Accueil > AIR (Outils pneumatiques) > Clés à chocs > NC4299Q

NC4299Q



Clé à chocs composite 1/2" (1088 Nm)

Mécanisme de frappe : Twin Hammer

- + La structure à double marteau fournit une sortie de couple plus importante et plus stable, réduit également les vibrations.
- + Entrée d'air pivotante à 360° pour éviter que le tuyau d'air ne s'emmêle.
- + 3 réglages de puissance et desserrage pleine puissance en une étape.
- + Embout de filetage 1/4" inclus



NC4299Q

Carré conducteur : 1/2"

Capacité Couple (Nm) : 204 ~ 680

Capacité Couple (ft-lb) : 150 ~ 500

Vitesse de rotation (RPM) : 8500

Couple Max (Nm) : 1088

Couple Max (ft-lb) : 800

Taille du boulon (mm) : M19

Consommation d'air (L/min) : 113

Consommation d'air (CFM) : 4.0

Pression d'air (bar) : 6,3

Pression d'air (PSI) : 90

Entrée d'air (pouces) : 1/4"

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

Niveau sonore (dBA) : 85



Longueur (mm) : 194

Niveau de vibration (m/s²) : 3,2

Poids (g) : 2100