

1175

Clé à chocs 1" série IAR

PNEUMATIQUE



DESCRIPTION

Clé à chocs 1" série IAR

ROBUSTE

Le système de frappe est à double marteaux optimisés avec effet anti-réaction pour une plus grande durabilité. Afin d'améliorer les performances le système de frappe est en acier traité.

Carter en composite et un poids seulement de 3,8 kg pour un si haut niveau de performance.

Moteur affichant des performances significatives. 2035 Nm en puissance maxi au desserrage et large plage de travail allant jusqu'à 1800 Nm.

NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE
ISO 11148-6
ISO 15744
ISO 28927-2

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE A CHOCS COMPOSITE 1" SERIE INVERSEUR ARRIERE
Référence commerciale	1175
L (mm)	230
Poids (g)	3880
l (mm)	90
H (mm)	215
Carré d'entraînement	1"
Vitesse rotation (tr/min)	5000
Vibration (m/s ²)	10.6
Niveau Sonore (dBa)	89
Pression d'alimentation (bar)	6,2
Consommation (l/min)	475
Raccord alimentation "	1/4"
Couple optimum (Nm)	2035
Garantie	M