

1183-200P

# Clé à chocs 1" intensive longue LD série Metallic

PNEUMATIQUE



## DESCRIPTION

### Clé à chocs 1" intensive longue LD série Metallic

**ROBUSTE** Son système de frappe par marteaux jumelés couplé d'un amortisseur offre une robustesse accrue et bénéficie d'un faible taux de vibrations. **PRATIQUE** Les raccords d'alimentation et d'échappement situés axialement solutionnent la gêne des tuyaux. **PERFORMANTE** Son moteur à palettes fait d'alliages issus de la mécanique automobile permet de présenter des niveaux de puissance (2300 Nm) 30% supérieurs à des machines traditionnelles. Clé à broche courte ou longue classée LD (longue durée) destinée aux interventions sur les roues poids-lourds, mais aussi dans les domaines du génie civil, pneumaticiens exigeants. Carter bi-corps aluminium. Poignée auxiliaire orientable. Poignée arrière ergonomique à 45°. Inverseur et variateur de puissance. Echappement arrière sur silencieux canalisable. Le bouton poussoir progressif rend son utilisation côté pratique.

## NORMES / DIRECTIVES

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

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE A CHOCS 1" LONGUE INTENSIVE SERIE METALLIC
Référence commerciale	1183-200P
L (mm)	470
Poids (g)	10800
l (mm)	160
H (mm)	175
Carré d'entraînement	1"
Vitesse rotation (tr/min)	4100
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	16
Niveau Sonore (dBa)	92
Pression d'alimentation (bar)	8
Consommation (l/min)	700
Raccord alimentation "	1/2"
Couple optimum (Nm)	2300
Garantie	M