

1184-200

# Clé à chocs 1" longue série S1

PNEUMATIQUE



## DESCRIPTION

### Clé à chocs 1" longue série S1

**PUISSANTE** Mécanisme de frappe par marteaux jumelés déployant un fort couple de 3000 Nm.  
**CONFORTABLE** Carter S1 avec poignée 'pleine main' pour une utilisation optimum même avec des gants, grip isolante contre le froid et les vibrations, et protection antichocs autour du moteur. Les organes de commande se situent dans la même zone d'accessibilité de la main : gâchette progressive pour contrôle de la vitesse avec deux doigts, molette à 6 positions (3 niveaux de puissance en serrage et desserrage) utilisable d'une seule main. Inversion possible sans poser la machine.  
**LÉGÈRE** Ne pèse que 7,5 kg pour une vitesse de 4800 tr/mn. Clé destinée à la maintenance lourde des engins de travaux publics, poids lourds, engins agricoles... Moteur puissant :

3000 Nm. Poignée latérale positionnable à 360° avec le même grip que la poignée principale. La douille est maintenue avec un jonc de friction et une goupille pour la sécurité de l'opérateur. La 1184 est conçue avec le système d'échappement de l'air orienté à 45°. L'air n'est pas orienté vers l'opérateur ce qui lui procurera un grand confort d'utilisation.

## NORMES / DIRECTIVES

2006/95/CE

ISO 11148-6

ISO 15744

ISO 28927-2

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE A CHOCS 1" LONGUE
Référence commerciale	1184-200
L (mm)	550
Poids (g)	9850
l (mm)	125
H (mm)	170
Carré d'entraînement	1"
Vitesse rotation (tr/min)	4800
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	12.9
Niveau Sonore (dBa)	94
Pression d'alimentation (bar)	6.3
Consommation (l/min)	380
Raccord alimentation "	1/2"



Couple optimum (Nm)	3000
Garantie	M

PNEUMATIQUE