

1178P

# Clé à chocs 1" série S1

PNEUMATIQUE



## DESCRIPTION

### Clé à chocs 1" série S1

#### PERFORMANTE

Son poids de moins de 3 kg (<30% aux machines standard du marché) et son moteur puissant offre à cette clé un rapport poids/puissance de très haut niveau. Son système de frappe optimisée restitue la puissance nécessaire sans à coups.

Clé à chocs dédiée pour de multiples applications en maintenance générale et de mécanique semi-lourde.

Rapport poids/puissance exceptionnel.

Carter S1 (poignée ergonomique gaine isolante du froid, grip de retenue s'adaptant à la taille de la main, équilibrage par le point Y). Commande sur logement à deux étages, bouton poussoir d'inversion à l'avant pour fonctionnement d'une seule main.

Mécanisme de frappe décalée à double marteaux afin de garantir robustesse, puissance et moins de vibrations.

Le branchement avec le flexible multi-flux 200l/mn (Réf. 19015-MF) génère 30% de gains en consommation d'air.

## NORMES / DIRECTIVES

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

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE A CHOCS 1"
Référence commerciale	1178P
L (mm)	191
Poids (g)	3270
l (mm)	78
H (mm)	217
Carré d'entraînement	1"
Vitesse rotation (tr/min)	5000
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	8,8
Niveau Sonore (dBa)	89
Pression d'alimentation (bar)	6,5
Consommation (l/min)	150
Raccord alimentation "	1/4"
Couple optimum (Nm)	1500
Garantie	M