

1178P-ATEX

# Clé à chocs 1" série S1 ATEX

PNEUMATIQUE



## DESCRIPTION

### Clé à chocs 1" série S1 ATEX

**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, 2,6 kg pour 1500 Nm en couple maxi de desserrage. Carter S1 (poignée ergonomique gaine isolante du froid, grip de retenue s'adaptant à la taille de la main). 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. La réglementation ATEX (Atmosphères Explosives) est issue de deux directives européennes (directive ATEX 94/9/CE pour les équipements et 1999/92/CE pour la sécurité des hommes). La directive ATEX (2014/34/UE) est obligatoire depuis le 20/4/2016 et tend à devenir la référence en matière de sécurité et cela même en dehors de la CEE. (zones 11, 12, 21 et 22).

## NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE

2014/34/UE

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE A CHOCS 1" ATEX
Référence commerciale	1178P-ATEX
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