1167P

Clé à chocs 3/4" série IAR



Description

PUISSANTE

Un poids de 3,4 kg seulement pour un couple maximum impressionnant de 2035 Nm au desserrage.

ERGONOMIQUE

Son design spécifique a été dessiné pour une excellente répartition des masses permettant un maintien optimum de la clé.

Utilise un système de frappe optimisé à double marteaux (à traite ment thermique spécifique) ce qui lui confère une grande puissance et une plus grande résistance.

Variateur de couple placé à l'arrière permet une grande facilité d'utilisation pour l'opérateur.

Produit conforme aux normes

2006/42/CE

ISO 11148-6

ISO 15744

ISO 28927-2

10 Rue Camille Rochetaillée - CS 10528 42007 Saint-Etienne Cedex 1 - France

PTS OUTILLAGE S.A.S. Tél: +33 (0)4 77 92 13 13 Fax: +33 (0)4 77 92 13 49 ptsgrp@sam.eu



Données techniques

Référence	1167P	Couple optimum Nm	2035
Vitesse rotation tr/min	5000	Vibration m/s²	4,9
Niveau Sonore dBa	89	Pression alimentation bar	6,2
Consommation I/min	475	Raccord alimentation "	1/4"
Poids g	3400	Carré d'entrainement	3/4"
L mm	220	H mm	215
l mm	90	Garantie	Service Assistance Technique

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils IndispenSAM 2019

Consulter le catalogue



Outillage 2019
Consulter le catalogue



Dynamométrie 2019

Consulter le catalogue



Automobile 2019
Consulter le catalogue



Pneumatique 2019
Consulter le catalogue



Sécurité anti-chute 2017

Consulter le catalogue

