

1167P

Clé à chocs 3/4" série IAR

PNEUMATIQUE



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 traitement 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

PTS OUTILLAGE S.A.S.
10 Rue Camille Rochetaillée - CS 10528
42007 Saint-Etienne Cedex 1 - France

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

ipts

www.pts-outillage.com

Données techniques

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

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute SAM 2017

[Consulter le catalogue](#)

PTS OUTILLAGE S.A.S.
10 Rue Camille Rochetaillée - CS 10528
42007 Saint-Etienne Cedex 1 - France

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

pts

www.pts-outillage.com