



La clé à chocs 295A combine une puissance et une durabilité exceptionnelles dans un outil facile d'utilisation. Elle est idéale pour toutes les applications les plus exigeantes, telles que la maintenance et la réparation des poids lourds, autobus, autocars, engins de chantier, matériel agricole ou la maintenance industrielle.

- 2 400 Nm de couple maximum.
- La fonction FAST-Torque fournit 1 356 Nm de couple en 2 secondes
- Conception unique pour fonctionner à 8,3 bar et mieux répondre aux véritables conditions de travail
- Le mécanisme de frappe Ingersoll Rand aux propriétés métallurgiques avancées offre une durabilité et fiabilité sans égal.
- Le mécanisme de frappe a marteau basculant est bien adapté à une large gamme de pressions d'air.
- Puissant moteur à 6 palettes assure une plus grande puissance.
- Gains de protection préservent l'outil des chocs.
- Poigné ergonomique auxiliaire offre une excellente manoeuvrabilité.
- La gâchette sensitive permet un dosage précis de la vitesse et de la puissance.
- Régulateur de puissance à 3 positions et inverseur de sens.
- Echappement d'air par la poignée éloigne l'air de l'opérateur.

Caractéristiques à 6,2 bar

Modèle	295A
Code produit	80159015
Carré entraîneur	1"
Versions disponibles:	
- broche longue de 150 mm	295A-6

PERFORMANCE

Plage de couple recommandée	136 - 1 220 Nm
Plage de couple recommandée (à 8,3 bar)	163 - 1 464 Nm
FAST-torque (2 secondes)	1 356 Nm
Couple maxi	2 000 Nm
Couple maxi (à 8,3 bar)	2 400 Nm
Capacité de boulon	M32
Vitesse maxi à vide	5 000 tr/min
Vitesse maxi à vide (à 8,3 bar)	5 250 tr/min
Impacts par minute	700
Impacts par minute (à 8,3 bar)	830

SYSTÈME D'AIR

Diamètre de l'admission d'air NPTF	1/2"
Diamètre intérieur mini du flexible	13 mm
Consommation moyenne d'air	283 L/min
Consommation d'air en charge	1 048 L/min

BRUIT & VIBRATION

Pression / puissance acoustique (frappe) (ISO15744)	97,0 / 108,0 dB(A)
Pression / puissance acoustique (vitesse à vide) (ISO15744)	101,1 / 112,1 dB(A)
Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927)	8,6 / 1,0 m/s ²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil	9,98 kg
Longueur de l'outil	290 mm
Poids à l'expédition	10,9 kg
Dimensions à l'expédition (L x l x h)	342 x 330 x 145 mm
Code UPC / EAN	6 63023 02029 7
Origine	Made in China



AIRMAT - La Maladière
42580 LA TOUR EN JAREZ
Tél. 04 77 92 99 11 - Fax 04 77 74 00 08
airmat2@wanadoo.fr
www.airmat.pro

www.ingersollrandproducts.com

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande. Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.


SK8M4L

81287419

Jeu de douilles à chocs 1" (4 pcs) (27, 30, 32 et 33 mm)


E8175MM

81286189

Rallonge 1", 175 mm


Douilles à chocs

Pour la gamme complète, consultez notre catalogue accessoires


295-BOOT

45505484

Gaine de protection


IB8NMC4

88103312

Embout Gamme IBN/IBS, filetage mâle 1/2", passage 8 mm (ISO6150B / MIL-C4109)


IB11NMC4

25014036

Embout Gamme IBN/IBS, filetage mâle 1/2", passage 11 mm (ISO6150B / MIL-C4109)


77NMC4

88104096

Embout Gamme 7N7/7S7, filetage mâle 1/2", passage 7,2 mm (EURO 7,2 - 7,4)


Raccords Rapide

Pour la gamme complète, consultez notre catalogue accessoires


Filtres, régulateurs, lubrificateurs

Pour la gamme complète, consultez notre catalogue accessoires


105-LBK1

04616090

Kits de lubrification pour clés à chocs avec poignée en métal


10Z4

03875671

Huile, Classe 1, no. 10, 0,12 L


105-4T-6

04618930

Graisse pour le mécanisme de frappe des clés à chocs (6 tubes)


Lubrifiants

Pour la gamme complète, consultez notre catalogue accessoires


295A-TK1

16590242

Kit de maintenance moteur


**AIRMAT - La Maladière
42580 LA TOUR EN JAREZ**
Tél. 04 77 92 99 11 - Fax 04 77 74 00 08
airmat2@wanadoo.fr
www.airmat.pro
www.ingersollrandproducts.com

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande. Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.