

Clé à chocs pneumatique DSS 1/2 pouce X

Clé à chocs compacte et fiable avec coque en plastique renforcé de fibre de verre robuste, de solides performances et des accessoires de pointe

Excellent rapport puissance/poids pour un outil pneumatique 1/2 pouce

Couple de desserrage de 816 Nm max. pour un poids de seulement 1,95 kg

Hautes performances fiables et une longue durée de vie

Mécanisme à double percussion de haute qualité et cylindre équipé d'un moteur à 6 disques unique

Réglage pratique et toujours optimal en fonction de l'application

Réglage de la puissance à 4 niveaux avec commande de la rotation droite/gauche pratique

Bonne maniabilité et contrôle optimal

Poignée ergonomique avec interrupteur professionnel



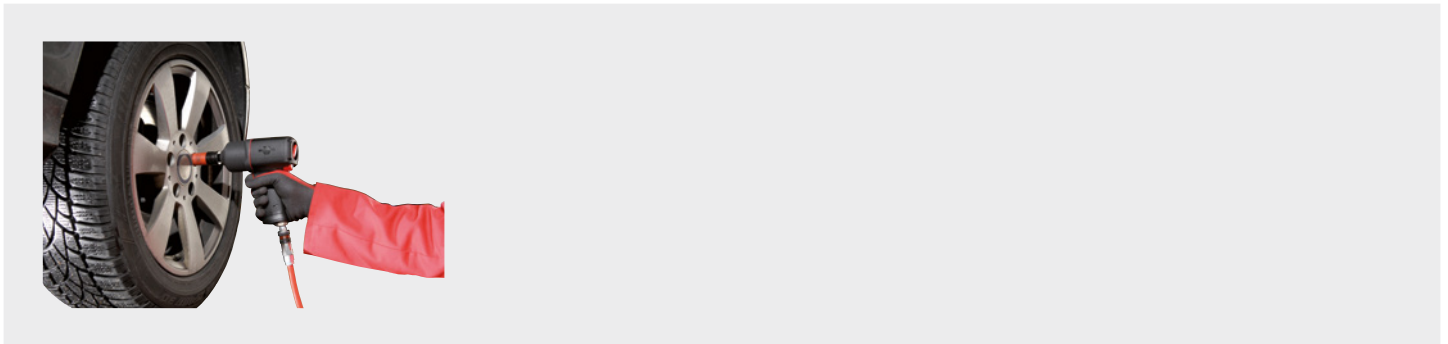
Désignation du type	DSS 1/2" X
Type d'emmanchement	Carré externe 1/2 pouce
Couple de travail max.	600 Nm
Couple de desserrage max.	816 Nm
Niveau de pression sonore	90,8 dB
Vibration	4,6 m/s ²
Pression de service	6,3 bar
Poids de la machine	1,95 kg
Diamètre intérieur du tuyau min.	8 mm
Consommation d'air	125 L/min
Filetage de raccordement	1/4 pouce

N° article 0703 313 0

Condit.: 1

Coffret individuel

Détails/application



Indication

- Taille de boulon maximale recommandée : M16
- Les clés à chocs ne sont pas des visseuses dynamométriques. Les accouplements nécessitant un couple de serrage spécifique doivent être contrôlés au moyen d'un appareil de mesure de couple de serrage, une fois le serrage effectué à l'aide d'une clé à chocs.
- Le couple nominal correspond au couple de serrage généralement atteint dans des conditions de travail classiques. Il dépend des conditions ambiantes très variables (pression de l'air, diamètre du flexible, encrassement, etc.).
- En cas d'utilisation régulière de la clé à chocs (par ex. pour l'entretien des pneus), ajouter une faible quantité d'huile tous les jours ainsi que l'équivalent de 2 courses de graisse pour engrenages tous les mois via le graisseur.
- Embout mâle non inclus dans le contenu de la livraison

Produits associés	N° article
Lubrificateur à brouillard d'huile	0699 070 314
Embout mâle S2000 MT	0699 100 614
Kit de maintenance	0709 213 052
Tube de graisse	0709 213 053
Huile spéciale 1 L	0893 050 5