

Jeu de visseuses dynamométriques de 0,6 à 3,0 Nm réglables pour lames enfichables

ATORN

Utilisation :

Pour un vissage contrôlé et sécurisé – ne peut pas être trop serré

Modèle :

- jeu de 2 manches pour visseuses dynamométriques : 0,6 Nm à 1,5 Nm et 1,5 Nm à 3,0 Nm
- Complet avec outil de réglage, lame de support d'embout et 10 embouts 1/4"
- limite d'erreur : +/- 6 %
- bouchon d'étanchéité en aluminium robuste avec échelle de réglage facile à lire

Livraison :

avec certificat et instructions, dans un coffret en plastique résistant aux chocs avec alvéole en mousse



Réf.	52200 061
Marque	ATORN
Numéro de pièce du fabricant	51690176
Type d'empreinte	PH, PZ, TX, Six pans intérieurs, Six pans extérieurs
Couple de serrage min.	0,6 Nm
Couple de serrage max.	3 Nm
Valeur d'échelle, couple de serrage	0,1 Nm
Limite d'erreur (%)	6
Certificat de calibrage	Oui
Poids brut	0,800 kg
Groupe de produits	5HC

EAN

4050293433005