

ALUTORQUEprecision Clé dynamométrique à réglage fin

No de l'article : 516.5104

EAN : 4042146546345

Prix promotionnel: 911,50 € *



Description

- Tolérance de déclenchement :
- À utiliser dans tous les domaines industriels
- Utilisation simple - serrage rapide et sûr
- Carré simple ou double pour le serrage contrôlé à droite et à gauche
- Double graduation en Nm et lbf-ft ou lbf-in pour un réglage précis
- Déclenchement sensitif et auditif lorsque le couple de serrage est atteint
- Verrouillage de sécurité
- Poignée ergonomique et agréable
- Léger, solide et très facile à entretenir
- Grande longévité et temps d'utilisation élevé
- Très grande précision et grande fiabilité même dans des conditions d'utilisations intensives
- Réglage du couple par actionnement de la manivelle imperdable sur la poignée
- Réglage agréable par une molette imperdable au design agréable située à l'extrémité de la poignée
- Prolongeable pour réduire la charge de travail de l'utilisateur
- Usure extrêmement faible grâce à la réduction de force avec le mécanisme à levier
- Carré d'entraînement avec bille de verrouillage selon DIN 3120 / ISO 1174
- Numéro de série pour une identification claire du produit
- Avec déclaration de conformité pour le calibrage selon DIN EN ISO 6789:2017(E) - avec équivalence nationale

Caractéristiques

Carré d'entraînement:	4 pans
Carré d'entraînement en pouce:	1/2"
Déclencheur rapide:	oui
Fonction cliquet:	non
Hauteur H:	30
Hauteur de l'emballage en mm:	70
Largeur de l'emballage en mm:	120
Lk en mm:	374
Longueur de l'emballage en mm:	650
Longueur totale L1 en mm:	462
Norme:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Plage d'utilisation en Lbf-ft:	18-90
Plage d'utilisation en Nm:	25-120
Poids en g:	1500
Retour exclu:	Oui
Répartition Nm:	5
Répartition en lb-ft:	5
Tolérance de déclenchement:	+/-3%
Type de construction:	Levier simple

