



Δυναμόκλειδο ALUTORQUEprecision

Κωδ. προϊόντος: 516.5034

EAN: 4042146546086

Ειδική Τιμή: 911,50 € *

Περιγραφή

- Ακρίβεια ενεργοποίησης: Ανοχή
- Χρήση σε σχεδόν όλους τους τομείς βιομηχανικής παραγωγής
- Με ανθεκτικό μηχανισμό
- Εύκολος χειρισμός - γρήγορη και ασφαλής σύσφιξη
- Απλό ή διπλό τετράγωνο για την ελεγχόμενη δεξιόστροφη ή αριστερόστροφη σύσφιξη
- Διπλή κλίμακα με διαβάθμιση Nm και lbf-ft ή lbf-in για ακριβή ρύθμιση
- Ηχηρή και αισθητή ενεργοποίηση ροπής στρέψης μέσω ενεργοποίησης σύντομης διαδρομής
- Ασφαλής δυνατότητα κλειδώματος
- Εργονομική και εύχρηστη λαβή
- Ελαφρύ, ανθεκτικό και εξαιρετικά φιλικό για συνεργασία
- Μεγάλη διάρκεια ζωής και μεγάλη αντοχή
- Μέγιστη ακρίβεια και αξιοπιστία ακόμα και σε σκληρή συνεχή χρήση
- Ρύθμιση της ροπής στρέψης μέσω χειρισμού του μηχανισμού στροφάλου στη χειρολαβή με προστασία από απώλεια
- Εύκολη ρύθμιση μέσω εύχρηστου κουμπιού ρύθμισης με προστασία από απώλεια στο άκρο της λαβής
- Δυνατότητα επέκτασης για μείωση του φορτίου εργασίας του χρήστη
- Εξαιρετικά χαμηλή φθορά χάρη στη μείωση δύναμης μέσω του μηχανισμού μοχλού
- Τετράγωνο μετάδοσης κίνησης κατά DIN 3120 - ISO 1174 με σφαιρική ασφάλεια
- Μοναδικός σειριακός αριθμός για τη σαφή αναγνώριση του προϊόντος
- Με δήλωση συμμόρφωσης βαθμονόμησης κατά DIN EN ISO 6789:2017(E) - σύμφωνα με τα εθνικά πρότυπα

Χαρακτηριστικά

Ύψος Υ:	30
Ύψος συσκευασίας mm:	70
Ακρίβεια ενεργοποίησης:	+/-3%
Βάρος σε g:	1500
Διαίρεση Nm:	5
Διαίρεση lbf•ft:	5
Λειτουργία καστανίας:	όχι
Μήκος βραχίονα ισχύος Lk σε mm:	374
Μήκος συσκευασίας mm:	650
Μήκος τεμαχίου L2 σε mm:	475
Μηχανισμός ταχείας απελευθέρωσης:	ναι
Παραλλαγή τετράγωνης μετάδοσης κίνησης:	Μονό τετράγωνο
Περιοχή εφαρμογής σε Lbf-ft:	18-90
Περιοχή εφαρμογής σε NM:	25-120
Πλάτος συσκευασίας mm:	120
Πρότυπο:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Συνολικό μήκος L1 σε mm:	462
Τετράγωνο μετάδοσης κίνησης σε ίντσες:	1/2"
Τύπος κατασκευής:	Μοχλός ενός βραχίονα
Χωρίς δυνατότητα επιστροφής:	Ναι

