

Πληροφορίες προϊόντος

35 41 115

Πένσα ηλεκτρονικών

DIN ISO 9655



MM  45°

- Εργαλείο ακριβείας για λεπτές εργασίες συναρμολόγησης, π.χ. στα ηλεκτρονικά και στη μηχανική ακριβείας
- Εργονομικές λαβές προσφέρουν αποτελεσματική μεταφορά ασκούμενης δύναμης και άνετη εργασία
- για σύσφιξη, συγκράτηση και λύγισμα
- περαστή άρθρωση ακριβείας
- λείες επιφάνειες σύσφιξης
- Όλες οι επιφάνειες είναι λείες, δεν υπάρχει καμία κοφτερή ακμή
- διπλό ελατήριο χαμηλής τριβής για απαλό άνοιγμα-κλείσιμο
- το γυάλισμα σε συνδυασμό με ένα λεπτό φιλμ λαδιού αποτελούν την καλύτερη προστασία έναντι της διάβρωσης, δεν δημιουργούνται προβλήματα στο ηλεκτρικό κύκλωμα από πιθανά ξεφλουδίσματα του χρωματίσματος
- Η επένδυση των λαβών, δημιουργεί λεπτές, εργονομικές προεξοχές κατά μήκος του εργαλείου για ασφαλή και άνετο χειρισμό μεταξύ αντίχειρα και δείκτη
- Από χρωμιούχο χάλυβα ρουλεμάν, σκληρυμένο σε λάδι

προγράμματος

Κωδικός	35 41 115
EAN	4003773082248
Κεφαλή	γυαλισμένη "καθρέπτη"
Λαβές	με επένδυση περισσοτέρων στοιχείων
Βάρος	55 g
Διαστάσεις	115 x 66 x 14 mm
Πρότυπο	DIN ISO 9655
REACH	

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μήκος σιαγόνας (B)	22,5 mm
Πάχος σιαγόνας (άρθρωση) (D)	6,5 mm
Πλάτος άκρων (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Πλάτος κεφαλής (A)	11,0 mm
Διάσταση γωνίας	45 °

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών και σφαλμάτων

