

## Πληροφορίες προϊόντος

### 26 16 200 T

#### Μυτοσίμπιδο με ημιστρόγγυλα ράμφη και πλαγιοκόφτη

(Μυτοσίμπιδο με μακριά ράμφη)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Άκρα με ελαστικότητα: διατηρούν το σχήμα τους ακόμα και στη συστολή
- Τσιμπίδα με ενσωματωμένο, μονωμένο κρίκο στερέωσης για την προσάρτηση ενός συστήματος προστασίας από πτώση
- Ράμφη ακριβείας μεγάλης αντοχής με σχετική ελαστικότητα
- Ημιστρόγγυλα, μυτερά ράμφη
- Με κοπτικές ακμές για μαλακό, ημίσκληρο και σκληρό σύρμα
- Κοπτικές ακμές συμπληρωματικά σκληρυμένες με ηψίσουχα, σκληρότητα κοπτικών ακμών περίπου 61 HRC
- Βαναδιούχος ηλεκτροχάλυβας, σφυρηλατημένος, σκληρυμένος σε λάδι σε περισσότερα στάδια



#### προγράμματος

Κωδικός	26 16 200 T
EAN	4003773081449
Τσιμπίδα	επιχρωμιωμένη
Κεφαλή	επιχρωμιωμένη
Λαβές	μονωμένη με επένδυση περισσότερων στοιχείων, ελεγμένη κατά VDE, με ενσωματωμένο, μονωμένο κρίκο στερέωσης για την προσάρτηση ενός συστήματος προστασίας από πτώση
Βάρος	215 g
Διαστάσεις	200 x 55 x 28 mm
Πρότυπο	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	

#### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τιμές κοπής ημίσκληρου σύρματος (διάμετρος)	Ø 3,2 mm
Τιμές κοπής σκληρού σύρματος (διάμετρος)	Ø 2,2 mm
Πάχος σιαγόνας (άρθρωση) (T1)	9,5 mm
Πλάτος άκρων (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Μήκος σιαγόνας (L3)	73,0 mm
Πλάτος κεφαλής (W3)	18 mm
Σύστημα προστασίας από πτώση	ναί
ελεγμένη κατά VDE	ναί

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών και σφαλμάτων