

OR-T R19

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Με μπαταρία Ενισχυμένο τσερκάρισμα με χάλυβα



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

■ Ευκινησία

Δυνατότητα ελεύθερης μετακίνησης σε ολόκληρη τη μονάδα, χωρίς να παραμένετε «βιδωμένοι» σε κάποιο σωλήνα αέρα.

■ Ευελιξία

Χρήση τόσο σε στατικές όσο και σε «offline» εφαρμογές οπουδήποτε εντός της μονάδας.

■ Λειτουργικότητα

Αποφυγή παραπατήματος πάνω σε σωλήνες αέρα, η ηλεκτρονικά ελεγχόμενη διαδικασία τσερκάριατος εγγυάται αναπαραγωγή ρυθμίσεων τάνυσης/σφράγισης ακριβείας.

■ Αξιοπιστία

Τάνυση και σφράγιση ακριβείας και τυποποιημένη, ποιότητα Swiss Made, πιστοποίηση από DEKRA

Τσερκομηχανές χειρός		OR-T R19
Κατάσταση Λειτουργίας		αυτόματο / ημιαυτόματο / χειροκίνητο
Εύρος ισχύος τάνυσης		400 – 300 N
Ταχύτητα τάνυσης		135 mm/s
Βάρος (συμπ. μπαταρία)		4,5 kg
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)		390 x 150 x 140 mm
Θερμοκρασία εργασίας		-10°C έως +40°C
Σχετική υγρασία		έως και 90%
Εγκοπές σφράγισης		Ενιαία
Μπαταρία / φορτιστής		
Τύπος φορτιστή		Bosch
Τάση φορτιστή μπαταρίας		100 ή 110 ή 230 V
Χρόνος φόρτισης		30 min (80%) – 50 min
Τύπος μπαταρίας		Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4,0 Ah
Κύκλοι ανά φόρτιση μπαταρίας		περ. 500
Πλάτος ιμάντα		13, 16, 19, mm
Πρότυπη ποιότητα ιμάντα		
Πάχος ιμάντα, mm		0,40 - 0,63
Τάση εφελκυσμού ιμάντα, έως περ. N/mm ²		850
Πάχος		PET 0,9 – 1,3 mm
Χαρακτηριστικά		
Πάχος ιμάντα, mm		0,40 - 0,63
Τάση εφελκυσμού ιμάντα, έως περ. N/mm ²		1100
Προσαρμοσμένες σφραγίσεις		13, 16, 19, mm

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



- **Κάλυμμα επιφάνειας διεπαφής χρήστη** για πρόσθετη προστασία στο πιο σκληρό περιβάλλον



- **Αιώρηση τόξου** για στατικές εφαρμογές

