

ΣΕΤ COMBO 18 V ABS/AWS/ABH 18 COMPACT M-CUBE®



M-CUBE®
BATTERY-SYSTEM

| | |
|-----------------|--------------|
| Κωδ. αρ. | 5701 419 004 |
| Τεμ./Συσκ. | 1 |
| Τεμάχια στο σετ | 8 τεμ. |

| Πλαίσιο παράδοσης Κωδ. αρ. | Περιγραφή | Κωδ. αρ. | Ποσότητα |
|-------------------------------|--|--------------|----------|
| 5701 419 004 | Τσάντα εργαλείων με πλαστικό πάτο | | 1 |
| | Γωνιακός λειαντήρας μπαταρίας AWS 18-125 P Compact M-CUBE® | 5701 402 000 | 1 |
| | Κρουστικό δράπανο μπαταρίας ABH 18 Compact M-CUBE® | 5701 403 000 | 1 |
| | Δραπανοκατσάβιδο μπαταρίας ABS 18 Compact M-CUBE® | 5701 800 0 | 1 |
| | Μπαταρία ιόντων λιθίου 18 V Basic M-CUBE® | 5704 180 000 | 3 |
| | Φορτιστής ALG 18 Volt M-CUBE® ALG 18/6 FAST | 5705 860 000 | 1 |

Πρακτικό συνδυασμένο πακέτο της κατηγορίας COMPACT για καθημερινή χρήση στην οικοδομή, αποτελούμενο από τα 3 κορυφαία προϊόντα της σειράς 18 Volt M-CUBE®, που εξελίχθηκαν από τη Würth σύμφωνα με τις απαιτήσεις των τεχνιτών.

Όλα τα εργαλεία διαθέτουν σύστημα μόνιμης επιτήρησης που εξασφαλίζει μεγάλη διάρκεια ζωής του κινητήρα

- Η ηλεκτρονική λειτουργία προστασίας απενεργοποιεί έγκαιρα το μοτέρ σε περίπτωση μπλοκαρίσματος, υπερφόρτωσης ή υπερθέρμανσης.
- Αποδοτικός ηλεκτροκινητήρας χωρίς ψήκτρες, με ελάχιστες απαιτήσεις συντήρησης, με μεγάλα αποθέματα ισχύος. Η καμπύλη στροφών λειτουργίας διατηρείται σταθερή, ακόμα και υπό φορτίο.

ABS 18 COMPACT

Μέγιστη διάρκεια ζωής και ελάχιστες φθορές χάρη στο μεταλλικό τσοκ 13 mm τύπου Röhrl με συγκολλημένες σιαγόνες από σκληρό μέταλλο.

ABH 18 COMPACT & AWS 18-125 P COMPACT

Εύκολη, ξεκούραστη εργασία χάρη στο συμπαγές μέγεθος και το εργονομικό σχήμα με αντικραδασμική λαβή.

AWS 18-125 P COMPACT

Ασφαλής εργασία χάρη στον διακόπτη απενεργοποίησης και τη λειτουργία φρένου που φροντίζουν για ταχεία ακινητοποίηση του δίσκου, όταν απελευθερωθεί ο διακόπτης.

✓ Σύστημα μπαταρίας WÜRTH M-CUBE

✗ Σύστημα μπαταρίας CV

2 χρόνια εγγύηση για ελαττώματα κατασκευής και υλικού

Εξαιρούνται οι ζημιές που οφείλονται σε λανθασμένη χρήση, υπερβολική καταπόνηση ή μη τήρηση των οδηγιών λειτουργίας.