

CHE 2-26 18.0-EC

Περιστροφικό πιστολέτο μπαταρίας 18,0 V

Αριθ. παραγγελίας 478482

GTIN 4030293213692



- + Κινητήρας χωρίς ψήκτρες με υψηλότερη απόδοση και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής
- + Κινητήρας υψηλής απόδοσης με ενέργεια κρούσης 2,6 τζάουλ και υψηλή απόδοση απομάκρυνσης
- + Διακόπτης με τέσσερις λειτουργίες: διάτρηση, διάτρηση με κρούση, καλέμισμα, ρύθμιση γωνίας καλεμιού
- + Αναστολή περιστροφής για καλέμισμα
- + Ιδανικό για καθημερινή χρήση για διάτρηση και καλέμισμα σε μπετόν, τοιχοποιία, ξύλο και μέταλλο
- + Το τσοκ αφαιρείται χωρίς εργαλεία
- + Σύστημα γρήγορης αλλαγής κεφαλής: εφαρμογή γενικής χρήσης, με τσοκ τρυπανιού SDS Plus ή αυτόματο τσοκ 13 mm
- + Το Electronic Management System (EMS) προστατεύει το εργαλείο, παρατείνει τη διάρκεια ζωής και αυξάνει την απόδοση
- + Αντικραδασμική εργονομική λαβή με μαλακή επιφάνεια. Οι κραδασμοί μειώνονται χάρη σε έναν αποσβεστήρα που εδράζει σε ελατήριο και την πρόσθετη απόσβεση κραδασμών ανάμεσα στο περίβλημα και τη λαβή
- + Με ροοστατικό διακόπτη και λειτουργία κλειδώματος
- + Ανθεκτικό περίβλημα μηχανισμού μετάδοσης κίνησης από χυτό αλουμίνιο
- + Ηλεκτρονικό φρένο ταχείας ενέργειας
- + Αντιπεριστροφική βοηθητική λαβή με μετρητή βάθους
- + Ενσωματωμένη λυχνία LED με λειτουργία παράτασης φωτισμού
- + Ένδειξη χωρητικότητας μπαταρίας LED
- + Σύστημα μπαταριών FLEX: λειτουργεί με τις μπαταρίες 18,0 V/5,0 Ah FLEX. Στη συσκευασία παράδοσης δεν περιλαμβάνεται μπαταρία, φορτιστής



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση συσσωρευτή	18 V
Χωρητικότητα συσσωρευτή	5,0 / 8,0 Ah
Υποδοχή εργαλείου τρυπανιού και σμίλης	SDS-plus
Μέγ. ενέργεια μονής κρούσης	2,6 J
Αριθμός στροφών χωρίς φορτίο	0 - 980 σ.α.λ.
Αριθμός κρούσεων χωρίς φορτίο	0 - 4350 σ.α.λ.
Μέγ. διάμετρος τσοκ μπετόν	26 mm
Μέγ. διάμετρος τσοκ ξύλου	30 mm
Μέγ. διάμετρος τσοκ χάλυβα	13 mm
Διαστάσεις ΜxΠxΥ	360 x 85 x 230 mm
Βάρος χωρίς σετ συσσωρευτή	3,18 kg

Βασικός εξοπλισμός

- 1 Τσοκ (468835)
- 1 Χειρολαβή (436364)
- 1 μετρητής βάθους (417769)
- 1 Βαλίτσα μεταφοράς L-BOXX® (414093)
- 1 Ένθετο βαλίτσας (488356)