

Περιστροφικό πιστολέτο
μπαταρίας
Uneo

Το πολύπλευρο εργαλείο
μπαταρίας 3-σε-1 για τρύπημα,
τρύπημα με κρούση και βίδωμα

Στο προϊόν



Βασικά χαρακτηριστικά προϊόντος

- Πνευματικός κρουστικός μηχανισμός για εύκολο και γρήγορο τρύπημα ακόμη και σε μπετόν
- Ταχυσόκ SDS quick για διαισθητική και εύκολη σε 3 δευτερόλεπτα γρήγορη αλλαγή εξαρτημάτων
- Το κιβώτιο δύο ταχυτήτων προσφέρει υψηλή ταχύτητα ή ροπή στρέψης ανάλογα την εφαρμογή
- Πιστολέτο, δράπανο και κατσαβίδι σε μπετόν, τοιχοποιία, πλακίδιο, ξύλο και μέταλλο
- Power for ALL – Ελαφρύ 1,2 kg με αντικαθιστούμενη μπαταρία 12 V
- Power for ALL: Μια μπαταρία και ένας φορτιστής για ένα ολόκληρο σύστημα εργαλείων Home & Garden

Περαιτέρω πλεονεκτήματα προϊόντος

Υλικά παράδοσης

- 1 μπαταρία PBA 12V 2.5Ah O-B
- Φορτιστής GAL 12V-20
- Προσαρμογέας στρογγυλού στελέχους
- Τρυπάνια μπετόν Ø 6 και 8 mm
- Τρυπάνια γενικής χρήσης Ø 5 και 6 mm
- 4 μακριές κατσαβιδόλαμες
- Κασετίνα

Κωδικός αριθμός: 060398400D

Κωδικός EAN: 3165140877558

Περιστροφικό πιστολέτο μπαταρίας

Uneo

Τεχνικά στοιχεία

Τάση μπαταρίας: 12 V

Χωρητικότητα μπαταρίας: 2,5 Ah

Μέγιστος αριθμός τρυπημάτων ανά φόρτιση μπαταρίας (μπετόν): 38

Μέγιστος αριθμός τρυπημάτων ανά φόρτιση μπαταρίας (μαλακό ξύλο): 90

Μέγιστος αριθμός βιδών ανά φόρτιση μπαταρίας: 110

Ονομαστικές στροφές (1η ταχύτητα/2η ταχύτητα): 0 – 280 / 900 min⁻¹

Αριθμός κρούσεων: 0 – 4.800 min⁻¹

Ισχύς κάθε κρούσης (EPTA): 0,5 J

Μηχανισμός κρούσης Bosch: πνευματικός

Βάρος: 1,2 kg

Περιοχή τρυπήματος

Μέγ. διάμετρος τρυπήματος σε μπετόν: 10 mm

Μέγ. διάμετρος τρυπήματος σε χάλυβα: 8 mm

Μέγ. διάμετρος τρυπήματος σε ξύλο: 10 mm

Πληροφορίες θορύβου/κραδασμών

Τιμές μέτρησης υπολογισμένες κατά EN 60745.

Συνολικές τιμές ταλαντώσεων (διανυσματικό άθροισμα τριών κατευθύνσεων).

Κρουστικό τρύπημα σε μπετόν

Τιμή εκπομπής ταλαντώσεων ah: 13.0 m/s²

Ανασφάλεια K: 2.5 m/s²

Τρύπημα σε μέταλλο

Τιμή εκπομπής ταλαντώσεων ah: 2.5 m/s²

Ανασφάλεια K: 1.5 m/s²

Βίδωμα

Τιμή εκπομπής ταλαντώσεων ah: 2.5 m/s²

Ανασφάλεια K: 1.5 m/s²

Η τιμή A της στάθμης θορύβου του εργαλείου ανέρχεται κανονικά στη: Στάθμη ηχητικής πίεσης 83 dB(A), στάθμη ηχητικής ισχύος 94 dB(A). Ανασφάλεια K= 3 dB.

Λειτουργίες



Τάση μπαταρίας

12 V



Σχεδιασμός Compact

Συμπαγής κατασκευή, μικρό βάρος



Πνευματικός μηχανισμός κρούσης

Υψηλή εκμετάλλευση της δύναμης



Υποδοχή εξαρτήματος SDS quick

Γρήγορη και απλή αλλαγή του εξαρτήματος



Περιοχή εφαρμογής

Βίδωμα / Τρύπημα / κρουστικό τρύπημα



Κιβώτιο μετάδοσης 2 ταχυτήτων

Αξεπέραστη διάρκεια ζωής, άριστη μετάδοση της δύναμης

Λειτουργίες

12 V

Τεχνολογία ιόντων λιθίου

Πνευματικός μηχανισμός κρούσης

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

Υποδοχή τρυπανιού SDS quick

Εφαρμογή: Βίδωμα / Τρύπημα χωρίς κρούση / Τρύπημα με κρούση

Απαλή λαβή

Bosch Electronic