

- Ροπή στρέψης (μαλακή/σκληρή/μέγ.): 20/35/- Nm.
  - Ονομαστικές στροφές (1η ταχύτητα/2η ταχύτητα): 0 460 / 0 1.750 min<sup>-1</sup>.
  - Τύπος μπαταρίας: Ιόντων λιθίου.
  - Αριθμός κρούσεων, μέγ.: 26.250 min<sup>-1</sup>.
  - Περιοχή σύσφιξης του τσοκ, ελάχ./μέγ.: 0,8 / 10 mm.
  - Τάση μπαταρίας: 12,0 V.
  - Βάρος δίχως μπαταρία: 0,8 kg.
  - Βαθμίδες ροπής στρέψης: 20+1.
  - Περιοχή σύσφιξης, ελάχιστη: 0,8 mm.
  - Περιοχή σύσφιξης, μέγιστη: 10 mm.
  - Διάμετρος τρυπήματος ξύλο, μέγ.: 32 mm.
  - Διάμετρος τρυπήματος χάλυβας, μέγ.: 10 mm.
  - Διάμετρος τρυπήματος τοιχοποιία, μέγ.: 10 mm.
  - Διάμετρος βιδών, μέγ.: 8 mm.
  - Συνολικές τιμές ταλαντώσεων (Τρύπημα σε μέταλλο): 1,5 m/s<sup>2</sup>.
  - Συνολικές τιμές ταλαντώσεων (Τρύπημα με κρούση σε τοιχοποιία): 14,5 m/s<sup>2</sup>.
  - Συνολικές τιμές ταλαντώσεων (Βίδωμα): 1,5 m/s<sup>2</sup>.
  - Στάθμη ηχητικής πίεσης: 87 dB(A) .
  - Στάθμη ηχητικής ισχύος: 98 dB(A).
- Και δύο μπαταρίες.