

Schlagbohrmaschine 50Nm 18V + 2Ah Akku







Produktbeschreibung

Leistungsstarkes Gerät für ein einfaches und schnelles Bohren in Ziegel, Stein, Holz, Metall sowie zum Schrauben und Lösen von Schrauben. Das 13 mm-Bohrfutter und das 50 Nm-Drehmoment ermöglichen den Einsatz größerer Bohrer und sorgen damit für die vielseitigeren Anwendungen des Gerätes, selbst die härtesten. Das Zweigang-Getriebe und die 21+1+1 Drehmomentstufen ermöglichen eine flexible Betriebsanpassung des Elektrowerkzeugs an das jeweilige Material und den jeweiligen Arbeitsauftrag. Die stufenlose Drehzahlregelung am Schalter sorgt für die Vollüberwachung des Bohr- und Schraubvorgangs. Die Drehzahl-Umschaltung des Elektrowerkzeugs in beide Richtungen ermöglicht das Bohren, Schrauben und Lösen. Die eingebaute, leistungsstarke LED leuchtet den Arbeitsbereich perfekt aus. Die zusätzliche Halterung für 6 Bits sorgt für Ordnung im Zubehör. Das robuste Metall-Selbstspannfutter mit "Auto-Lock"-Sicherheitsfunktion ermöglicht dem Benutzer einen schnellen Wechsel von Bohrern und Bits mit einer Hand. Das robuste Metallgehäuse des Getriebes bietet eine hervorragende Wärmeableitung für einen leistungsstärkeren Einsatz und eine dauerhaftere Nutzung des Gerätes. Das Metallgetriebe erhöht die Verschleißfestigkeit und gewährleistet die präzise Funktion des Mechanismus. Der Wärmeschutz schützt das Gerät vor Überhitzung während seines Betriebs. Die Gummipuffer schützen das Gerät vor mechanischen Beschädigungen. Der Softgrip-Griff ermöglicht einen sichereren Halt des Elektrowerkzeugs und dämpft Vibrationen während des seines Betriebs. Das OneAccuSystem 18V ermöglicht die Verwendung des ausgewählten Akkus aus einer breiten und vielfältigen Palette von Elektrowerkzeugen für die schwersten Einsätze.

Parameter

Weiches Drehmoment - 25 Nm. Hartes Drehmoment - 50 Nm. Drehmomentstufen – 21+1+1. Anzahl der Drehzahlstufen – 2. Bohrfutter - Auto Lock, Metall, 13 mm. Drehzahl: 0-450/0-1750 U/min. Schlagfrequenz: 0-6400 IPM/0-24000 IPM. Maximaler Bohrdurchmesser Holz - 25 mm. Maximaler Bohrdurchmesser Stahl - 13 mm. Maximaler Bohrdurchmesser Beton - 10 mm. LED-Beleuchtung. Bit-Halter. Stufenlose Drehzahlregelung am Schalter. Softgrip-Griff. Schalter für Rechts- und Linkslauf. Gewicht – 1,3 kg. Schalldruckpegel - Lpa = 92 dB(A) Schallleistungspegel - Lwa = 103 dB(A) Der Akku ist separat zu erwerben. EAN-Code - 5902801442001. 3 Jahre Garantie bei Registrierung des Geräts. OneAccuSystem. Spannung - 18 V.

Technische Daten

			
HT2E221-OPD-A20-PROMO	5902801602788	1	1

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová