

Akku-Zweigang-Schlagbohrschrauber EasyImpact 1200 mit 2x Akkupack, Ladegerät

<https://www.bauportal24h.de/p/285410/akku-zweigang-schlagbohrschrauber-easyimpact-1200-mit-2x-akkupack-ladegeraet?c=7202>



138,75 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Akku-Zweigang-Schlagbohrschrauber EasyImpact 1200. Der praktische Helfer für alle kleinen Projekte. Kompakte, leichte Bauform mit kraftvoller Leistung. Drehmomentvorwahl mit 20 Drehmomentstufen, Bohr- und Schlagbohreinstellung. 10-mm-Schaft und ein einhülsiges Bohrfutter für leichtes Schrauben und einfachen Bohrerwechsel. LED-Licht sorgt im Arbeitsbereich für gute Sicht auch in dunklen Ecken. Bohren in Holz und Metall, Schlagbohren in Mauerwerk und generelles Schrauben. POWER FOR ALL: Ein Akku für das komplette Home & Garden Gerätesystem. Im Lieferumfang enthalten: 2 Akkupacks PBA 12V 1.5Ah O-A, Schrauberbit- und Bohrer-Set, Ladegerät GAL 1210 CV, Tragekoffer

Technische Daten:

Akkuspannung: 12.0 V
Akkukapazität: 1.5 Ah
Leerlaufdrehzahl, 1. Gang, von: 0 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 1. Gang, bis: 400 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 2. Gang, bis: 1500 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang): 0 - 400 / 1500 min⁻¹
Max. Drehmoment: 30.0 Nm
Drehmomentstufen (Anzahl): 20
Drehmomentstufen: 20
Max. Schlagzahl: 22500 min⁻¹
Bohrfutter: 10-mm-Schnellspannbohrfutter
Maschinengewicht mit Akku: 1.10 kg
Kompatibler Akku: 12V POWER FOR ALL
Akku-Empfehlung: ≥ 1.5 Ah
Schrauben-Ø bis: 6 mm
Bohr-Ø in Stahl: 8 mm
Bohr-Ø in Holz: 20 mm
Bohr-Ø in Mauerwerk: 6 mm
7.2 Volt: nein
9.6 Volt: nein
10.8 Volt: nein
12 Volt: ja
14.4 Volt: nein
18 Volt: nein
Lithium-Ionen Technologie: ja
Bosch Electronic Cell Protection (ECP): ja
Bosch Auto-Lock: ja
2-Gang Getriebe: ja
Anwendung: Schrauben / Bohren: nein
Anwendung: Schrauben / Bohren / Schlagbohren: ja
Softgrip: ja
Integrierte Arbeitsleuchte: ja
Bosch Electronic: ja
Rechts-/Links-Lauf: ja
Ladezustandsanzeige: nein
Drehrichtungsanzeige: nein
Integrierter Akku: nein
Schwingungsemissionswert ah [Bohren in Metall]: 0.0 m/s²
Unsicherheit K [Bohren in Metall]: 1.5 m/s²
Schwingungsemissionswert ah [Schlagbohren in Beton]: 20.0 m/s²
Unsicherheit K [Schlagbohren in Beton]: 1.5 m/s²
Schwingungsemissionswert ah [Schrauben]: 0.0 m/s²
Unsicherheit K [Schrauben]: 1.5 m/s²
Verpackungsabmessungen (Breite): 295 mm
Verpackungsabmessungen (Länge): 261 mm
Verpackungsabmessungen (Höhe): 102 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe): 295 x 261 x 102 mm

Artikelnummer: B06039D3105

Stand: 19.05.2024 - 03:51:35 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!