

Akku-Zweigang-Schlagbohrschrauber UniversalImpact 18V, 2 Akku, Ladeg., Koffer

<https://www.bauportal24h.de/p/285414/akku-zweigang-schlagbohrschrauber-universalimpact-18v-2-akku-ladeg.-koffer?c=7202>



167,44 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Akku-Zweigang-Schlagbohrschrauber UniversalImpact 18V. Kompaktes und leistungsstarkes Akku-Allroundwerkzeug für die Ausführung unterschiedlicher Arbeiten. Drehmomentvorwahl mit 20 Drehmomentstufen, Bohr- und Schlagbohreinstellung. LED-Licht für optimale Beleuchtung des Arbeitsbereichs. 10-mm-Schaft und ein einhülsiges Bohrfutter für leichten Schrauber- und Bohrerwechsel. Schrauben und Bohren in Holz und Metall, Schlagbohren in Mauerwerk. POWER FOR ALL: Ein Akku für das komplette Home & Garden Gerätesystem. Im Lieferumfang enthalten: 2 Akkupacks PBA 18 V 1,5 Ah W-A, Doppelschrauberbit, Ladegerät AL 1810 CV, Tragekoffer

Technische Daten:

Akkuspannung: 18.0 V
Akkukapazität: 1.5 Ah
Leerlaufdrehzahl, 1. Gang, von: 0 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 1. Gang, bis: 440 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl, 2. Gang, bis: 1450 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang): 0 - 440 / 1450 min⁻¹
Max. Drehmoment: 34.0 Nm
Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall, von: 23 Nm
Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall, bis: 34 Nm
Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall: 23 / 34 Nm
Drehmomentstufen (Anzahl): 20
Zusatzstufen: 2
Drehmomentstufen: 20 + 2
Max. Schlagzahl: 21750 min⁻¹
Bohrfutter: 10-mm-Schnellspanbohrfutter
Maschinengewicht mit Akku: 1.30 kg
Kompatibler Akku: 18V POWER FOR ALL ALLIANCE
Akku-Empfehlung: >= 1.5 Ah
Schrauben-Ø bis: 8 mm
Bohr-Ø in Stahl: 10 mm
Bohr-Ø in Holz: 30 mm
Bohr-Ø in Mauerwerk: 10 mm
7.2 Volt: nein
9.6 Volt: nein
10.8 Volt: nein
12 Volt: nein
14.4 Volt: nein
18 Volt: ja
Lithium-Ionen Technologie: ja
Bosch Electronic Cell Protection (ECP): ja
Bosch Auto-Lock: nein
2-Gang Getriebe: ja
Anwendung: Schrauben / Bohren: nein
Anwendung: Schrauben / Bohren / Schlagbohren: ja
Softgrip: ja
Integrierte Arbeitsleuchte: nein
Bosch Electronic: nein
Rechts-/Links-Lauf: ja
Ladezustandsanzeige: nein
Drehrichtungsanzeige: nein
Integrierter Akku: nein
Schwingungsemissionswert ah [Bohren in Metall]: 2.5 m/s²
Unsicherheit K [Bohren in Metall]: 1.5 m/s²
Schwingungsemissionswert ah [Schlagbohren in Beton]: 16.0 m/s²
Unsicherheit K [Schlagbohren in Beton]: 1.5 m/s²
Schwingungsemissionswert ah [Schrauben]: 2.5 m/s²
Unsicherheit K [Schrauben]: 1.5 m/s²
Verpackungsabmessungen (Breite): 386 mm
Verpackungsabmessungen (Länge): 291 mm
Verpackungsabmessungen (Höhe): 102 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe): 386 x 291 x 102 mm

Artikelnummer: B06039D4102

Stand: 20.05.2024 - 21:57:06 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!