

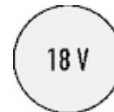
Makita Akku-Schlagschrauber DTW1002RTJ Sp.18V m. 2xAkku 5Ah/Ladegerät i.MAKPAC



Artikel-Nr.
6C6192509

Zolltarifnummer
84672110

Gewicht in kg
0,01



Produktdetails

Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar

- bürstenloser Motor
- elektronische Motorbremse
- integrierte Doppel-LED
- handlich mit sehr kurzer Bauform Weitere technische Eigenschaften:
- Gewicht: 3.6kg
- prüfpflichtig: ja
- Breite: 295 mm
- Länge: 395 mm
- Höhe: 215 mm
- UN-Nummer: UN3481
- Sortiment: Maschinen
- Gewicht mit Akkupack: 3,6 kg

Akkuspannung	18 V
Außenvierkantaufnahme:	1/2 "
Drehmoment hart	300 / 600 / 1000 Nm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,3 - 3,6 kg
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Leerlaufdrehzahl	0 - 900 / 1000 / 1800 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 1800 / 2000 / 2200 min ⁻¹
Lösedrehmoment	1600 Nm
Produktabmessung (L x B x H)	229 x 91 x 289 mm
Produktgewicht	3,6 kg
Schalldruckpegel (LpA)	97 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	108 dB(A)
Standard	134874-8,837645-9,821551-8,134877-2,D-41517,266622-8,346949-3,B-40054,B-40076,450128-8,B-40107,B-40141,B-40163,B-40185,B-40216,B-40222,B-40238,B-40244,B-54651,821551-8,837645-9,B-52146,B-52152,B-52180,B-52211,B-52233,B-52249,B-52261,B-52277,B-52283,B-52299,B-66232,B-68448
Vibration Schlagschrauben bei Vollast	18,0 m/s ²

Lieferumfang

ohne Akku, ohne Ladegerät, Einhängebügel

- Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber