

Akku- Trennschleifmaschine DLW140

2x18V • 355 mm • 3.800 min⁻¹

Trennschleifmaschine für sicheres, funkenfreies Metallschneiden

Eine Akku-Trennsäge für genaues, sicheres und schnelles Schneiden von Metall. Die beiden 18 V Akkus erreichen eine Leistung von 36 V. Ein Tragegriff für einfachen Transport und eine gut konzipierte Funkenführung für zusätzliche Sicherheit. Die einstellbare Schnittleistung des Geräts und die Materialklemme verbessern den Bedienkomfort.



Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	3800 min ⁻¹
Scheibendurchmesser	355 x 25,4 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	102 x 194 mm
Max. Werkstückdurchmesser	127 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	115 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	103 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	17,2 - 17,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	537 x 290 x 640 mm

Spezifikationen

- Zum präzisen Trennen und Ablängen von Stahl, NE-Metallen, Eisen und Gußprofilen
- Mit Spindelarrretierung für schnellen Scheibenwechsel
- Schnellspannvorrichtung mit stufenloser Gehrungseinstellung von 15° bis 45°
- Integrierter Griff zum leichten Transport
- Hohe Sicherheit durch beidseitig heruntergezogene Schutzhaube und Frontschutz
- Mit Spindelarrretierung für schnellen werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

B-64696-5
Trennscheibe



BL1820B
Akku BL1820B



BL1830B
Akku BL1830B



BL1840B
Akku BL1840B



BL1850B
Akku BL1850B



BL1860B
Akku BL1860B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

