

Akku- Trennschleifmaschine

DLW140Z

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

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	2 x 18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	3800 min ⁻¹
Schnittleistung 90°	119 x 119 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	106 x 106 mm
Max. Schnittleistung Rohr	127 mm
Max. Schnittleistung	102 x 194 mm
Max. Werkstückdurchmesser	127 mm
Bohrung	25,4 mm
Max. Scheiben-Ø	355 mm
Schallleistungspegel (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	17,2 - 17,8 kg

EAN 0088381869591

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Zum präzisen Trennen und Ablängen von Stahl, NE-Metallen, Eisen und Gußprofilen
- Mit Spindelarretierung 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 Spindelarretierung für schnellen werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

B-10665-5
Trennscheibe



B-64696-5
Trennscheibe



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

