

Akku-Faserzementschere

DJS800

18V • 13 mm

Kraftvolle Akku-Faserzementschere mit einer Schnittleistung von 13 mm in Faserzementplatten

Bürstenlose Akku-Faserzementschere zum Schneiden von Faserzementplatten. Die Hubzahl ist von 0 - 3.000 Hüben pro Minute regelbar. Es können Faserzementplatten bis zu einer Stärke von 13 mm bearbeitet werden. Der Schneidkopf ist werkzeuglos um 360° drehbar, um für jede Position die optimale Haltung zu finden. Mit Arretierung für einen Dauerbetrieb.



LXT BL XPT

Technische Details

Akkuspannung Akkusystem LXT (Leerlauf-)Schlagzahl

Gewicht inkl. Akku Produktabmessung (L x B x H) Bürstenloser Motor Max. Schnittleistung 18 V

0 - 3000 min⁻¹

2,1 - 2,5 kg 379 x 79 x 216 mm •

13 mm

Spezifikationen

- Schneidet bis zu 13 mm Zementfaserplatten
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- 360 Grad drehbarer Schneidkopf für erhöhten Komfort
- LED-Arbeitslicht mit Vor- und Nachglimmfunktion zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs
- XPT Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Ergonomisch gestalteter Griff mit Softgrip sorgt für erhöhten Arbeitskomfort
- Arretierbarer Schalter f
 ür Dauerbetrieb
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen



Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

