



Geradschleifer Akku, Typ: 71230262



Bestelldaten

Bestellnummer	077262 71230262
GTIN	
Artikelklasse	03F

Beschreibung

Ausführung:

- **Staubresistenter und leistungsstarker Akku-Geradschleifer.**
- **Wartungsfreier bürstenloser EC-Motor mit innovativen Kühlrippen für optimale Entwärmung inklusive Temperaturüberwachung.**
- **Ideal für jede Anwendung. Optimale Drehzahlen, abgestimmt auf viele Schleifmittel und Materialien durch stufenlose, elektronische Drehzahlvorwahl.**
- **Maximaler Arbeitsfortschritt mit FEIN HighPower Li-Ionen-Akkus. Hochstromfähige Zellen mit dauerhaft hoher Stromabgabe und 75% höherer Stromstärke als Li-Ionen-Akkus.**
- **Hohe Laufruhe und vibrationsarmes Arbeiten durch den eigenständig gelagerten, vom Gehäuse entkoppelten Motor und 4 zusätzliche Vibrationsdämpfer.**
- **Umfangreicher Anwenderschutz: Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz, elektronischer Überlastschutz.**
- **Staubgeschützte, separate Motorelektronik im Griffbereich.**

Langer Spindelhal. Der lange, schlanke hal ermöglicht teifes Eintauchen in Werkstücke (z.B. Innenschleifen von Rohren).

Norm:

- **Wartungsfreier bürstenloser EC-Motor mit innovativen Kühlrippen für optimale Entwärmung inklusive Temperaturüberwachung.**
- **Maximaler Arbeitsfortschritt mit FEIN HighPower Li-Ionen-Akkus. Hochstromfähige Zellen mit dauerhaft hoher Stromabgabe und 75% höherer Stromstärke als Li-Ionen-Akkus.**

- **Hohe Laufruhe und vibrationsarmes Arbeiten durch den eigenständig gelagerten, vom Gehäuse entkoppelten Motor und 4 zusätzliche Vibrationsdämpfer.**
- **Umfangreicher Anwenderschutz: Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz, elektronischer Überlastschutz.**
- **Staubgeschützte, separate Motorelektronik im Griffbereich.**

Lieferumfang:

Inklusive Spannzange Ø 6 mm, je 1 × Gabelschlüssel SW13 und SW17, Transportkoffer. **Ohne Akku und Ladegerät.** Passende Ersatzakkus und Ladegeräte finden Sie unter Nr. 073834 – 073845.

Hinweis:

Passende Ersatzakkus und Ladegeräte finden Sie unter 073834 ff.

Geradschleifer sind zugelassen zum Einsatz von Frässtiften bis zu einem Ø von 12 mm.

Technische Beschreibung

maximaler Spannzangen-Ø	8 mm
Akkuspannung	18 V
Gewicht	1,6 kg
elektronische Drehzahlvorwahl	ja
maximale Vibration nach EN	< 2,5 m/s ²
Herstellerbezeichnung	AGSZ 18-280 LBL Select
Drehzahlbereich	9000 - 28000 min ⁻¹
Motorbauweise	Bürstenlos
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 12 V
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Fein Typ E 18 V
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	0
Energieversorgung	Akkubetrieben
Verpackung	Transportkoffer
Produktart	Geradschleifer

Zubehör

Akku Li-Ion Akkutyp, Akkuspannung FE12 V	073837 FE12
Akku Li-Ion Akkutyp, Akkuspannung FE18 V	073837 FE18
Spannzange für Geradschleifer Spannzangen-Ø 8 mm	077268 8
Spannzange für Geradschleifer Spannzangen-Ø 6 mm	077268 6