M3612DA (Basic) (HSC IV) Akku Oberfräse



Technische Produktinformation

















Highlights

- 36V (Basic) Li-ion
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Erste 36V, 12 mm Akku-Oberfräse der Welt
- Konstantelektronik und Sanftanlauf
- Stufenlos regulierbare Drehzahlen für materialgerechtes Arbeiten
- Bis zu 50 mm Tauchtiefe
- Ergonomisches und funktionelles Design
- Alle wichtigen Bedienelemente sind aus der Arbeitsposition erreichbar
- Perfekte Bedienung durch optimal positionierten Ein-/Ausschalter
- 2 integrierte LEDs für bessere Sicht auf das Material
- Inklusive Staubabsaug-Adapter-Set
- Ca. 40% leichter als ein kabelgebundenes Modell
- Präzises System zur Tiefeneinstellung
- Mit elektrischer Bremse
- Geeignet für 8 und 12 mm Spannzangen, plus 12 auf 6 mm Reduzierhülse
- Robuster Sockel aus Aluminium
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Fräserwechsel

Technische Daten

Spannzange: 8/12 mm Tauchtiefe: 50 mm

Leerlaufdrehzahl: 11000-25000 min⁻¹

Abmessung L: 148 mm Abmessung B: 275 mm Abmessung H: 280 mm Gewicht (ohne Akku): 2,9 kg

Lieferumfang

Spannzangen 8/12 mm Reduzierhülse 12 auf 6 mm Schablonenführung Schlüssel

Staubabsaug-Adapter-Set

Parallelanschlag

1 HSC IV (HIK-System Case IV) OHNE Akku und Ladegerät

Art.-Nr. M3612DAW2Z

EAN-Nr. 4966376335978