

Elektronik Oberfräse BOF 850/1 E - Set

Art.-Nr.: **43.505.00**

EAN-Code: 4006825434149

VE: 4 Stück

Die handliche Elektronik-Oberfräse ist mit einem schlagfesten Kunststoffgehäuse ausgestattet. Mit der Oberfräse BOF 850/1 E können Sie in Hölzern, Leichtbaustoffen und Kunststoffen, Nuten, Kanten, Profile und Langlöcher fräsen. Durch die integrierte Spindelarretierung können die Fräser einfach gewechselt werden. Mit der zusätzlichen Drehzahlregulierung können Sie die Drehzahl des Fräasers dem zu bearbeitenden Material anpassen.

Ausstattung:

- Elektronische Drehzahlregelung (1)
- Integrierte Staubabsaugung über Adapter (2)
- Parallelanschlag (3)
- Spindelarretierung zum einfachen Wechseln der Fräseinsätze (4)
- Einstellbare Frästiefe mit Revolveranschlag (5)
- Stufenloser Tiefenanschlag
- Spannringe Ø 8 mm und Ø 6 mm

Technische Daten:

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| - Netzspannung: | 230 V ~ 50 Hz |
| - Leistungsaufnahme: | 1.020 Watt |
| - Leerlaufdrehzahl: | 16.000 – 30.000 min ⁻¹ |
| - Hubhöhe: | 40,0 mm |
| - Spannringe: | Ø 8 mm und Ø 6 mm |
| - Für Formfräser max.: | Ø 36,5 mm |
| - Gewicht: | 4,93 kg |
| - Verpackungsmaße: | 370 x 280 x 130 mm |

Serienmäßiges Zubehör:

- 12 tlg. Fräser-Set
- Transport- und Aufbewahrungskoffer aus Holz (6)



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltene Zubehör darstellen // Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery.

Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten // Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved

File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30_n0t\Originale_Deutsch_PA04\4350500_01046.doc

Erstelldatum / create date: 11.01.2007 11:00:00

Aktualisiert / up dated: 17.01.2007