



## Produktdatenblatt



Oberfräse

### GOF 1250 LCE

Die handliche Präzisionsoberfräse mit LED und digitaler Anzeige

#### Die wichtigsten Daten

Nennaufnahmeleistung	1.250 W
Leerlaufdrehzahl	10.000 – 24.000 min-1
Werkzeugaufnahme	6 – 8,0 mm



Bestellnummer: 0 601 626 101

EUR 429,00\*

[> zum Produkt](#)

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.

#### Technische Daten

Werkzeugaufnahme	6 – 8,0 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 – 24.000 min-1
max. Fräskorbhub	60 mm
Kopierhülse Ø	17,0 mm
Spannzangen-Ø	8,0 mm
Nennaufnahmeleistung	1.250 W
Gewicht	3,6 kg
Länge	170 mm
Breite	370 mm
Höhe	270 mm

#### Geräusch-/Vibrationsinformation

Massiv Holz schleifen	
Schwingungsemissionswert ah	5.5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	2.5 m/s <sup>2</sup>

**Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie****Vorteile:**

- Ergonomisches Griffdesign für unterschiedliche Griffpositionen passend zur jeweiligen Arbeit
- Patentierte Frästiefen-Feineinstellung in 1/10-mm Schritten bei fixierter Tauchfunktion mit Digitalanzeige
- Einfacher und schneller Fräserwechsel durch neue patentierte Spindelarreterung mit Parkposition und komfortables Abstellen durch flachen Gehäusedeckel
- LED-Beleuchtung der Arbeitsfläche und transparente Gleitplatte für präzises Arbeiten
- Durchzugsstarker 1.250-Watt Motor mit Constant-Electronic und Softstart für materialgerechtes Arbeiten
- Transparente Fußplatte mit innovativer Geometrie für sehr gute Sicht aufs Werkstück

**Preise / Lieferumfang**

Bestellnummer	<b>0 601 626 101</b>
Kopierhülsenadapter (ET-Nr. 2 610 991 370)	✓
L-BOXX 238 1 600 A00 1RS	✓
Maulschlüssel 19 mm (ET-Nr. 1 907 950 511)	✓
Parallelanschlag mit Feineinstellung 2 607 001 387	✓
Spannzange mit Überwurfmutter 8 mm 2 608 570 102	✓
<b>Preis</b> (Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.)	<b>EUR 429,00</b>