

# Winkelschleifer METABO WE 2200-230 2200 W



Der Winkelschleifer ist mit einem robusten Motor ausgestattet. Die Anlaufstrombegrenzung mit Sanftanlauf verhindert das Auslösen der Sicherung beim Start. Der METABO Sicherheitsschalter verhindert das unbeabsichtigte Einschalten des Geräts. Der im Lieferumfang enthaltene Zusatzhandgriff ist an drei Positionen montierbar. Technische Daten: - Nennaufnahmeleistung: 2200 W, - Scheibendurchmesser: 230 mm, - Spindelgewinde: M 14, - Abgabeleistung: 1520 W, - Leerlaufdrehzahl: 6600 /min, - Drehzahl bei Nennlast: 4300 /min, - Drehmoment: 13,5 Nm, - Kabellänge: 4 m, - Gewicht ohne Netzkabel: 5,2 kg. Im Lieferumfang enthalten: Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z606437000	Winkelschleifer METABO WE 2200-230, 2200W d=230mm m. Schutzhaube, Handgriff	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.at](mailto:graz@lorencic.at)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)