

WINKELSCHLEIFER ZUM SCHRUPPEN UND TRENNEN

ANGLE GRINDER FOR SCRUBBING AND CUTTING

GW210F/...

Druckluft-Winkelschleifer mit Schutzhaube Ø 230 mm, zum Schrumpfen und Trennen von Stahl, Metall und Stein.

Pneumatic angle grinder with protective cover Ø 230 mm, for scrubbing and cutting of steel, metal and stone.

2.100 W
Ø 230 mm

Der Handgriff kann beidseitig montiert und individuell eingestellt werden.
The additional handle can be mounted on both sides and is individual adjustable.



GW210F/65V-5/8

VORTEILE

- 2.100 W Leistung für hohe Schnittgeschwindigkeit und hohen Abtrag.
- Fliehkraftregler für konstante Drehzahl auch unter Last.
- Sehr gutes Leistungsgewicht von 720 W/kg.
- **Vibrationsarm**, ausgestattet mit einem Auto-balancer (zur Absorption von Unwuchten und Vibrationen) und einem vibrationsdämpfenden Handgriff (0,7 m/s²).
- Um 270° schwenkbare Schutzhaube.
- Spindelarretierung für schnellen Zubehörwechsel.

BENEFITS

- 2,100 W power for high cutting speed and high removal capacity.
- Centrifugal governor for consistent speed under load.
- Very good power-weight ratio of 720 W/kg.
- Low-vibration types, equipped with auto-balancer device for reduction of unbalance and a vibration reducing handle for vibration value of 0.7 m/s².
- Pivoting protective cover (270°).
- Spindle lock for easy change of accessory.

NOMENKLATUR

GW 210 F / 65 V - 5/8

- Aufnahme / Chuck: 5/8"
- V = Vibrationsarm / low vibration type
- Drehzahl / Speed 6.500 min⁻¹
- mit Schutzhaube / with protective cover
- F = Ø 230 mm
- Winkelschleifer / Angle grinder 2.100 W



TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

| Artikel Item | GW210F/65V-5/8 | GW210F/65V-Hex |
|--|--------------------------------|----------------|
| Artikel Nr. Item No. | 12167100 | 12167200 |
| Leistung Power | 2.100 W | |
| Drehzahl Speed | 6.500 min ⁻¹ | |
| Schutzhaube Protective Cover | Ø 230 mm drehbar / pivoting | |
| Max. Scheiben-Ø Max. Plate Ø | 230 x 6,4 x 22,2 mm | |
| Werkzeugaufnahme Chuck | 5/8" - 11 UNC | Hex. |
| Gewicht Weight | 2,90 kg | |
| Luftverbrauch Leerlauf / unter Last Air Consumption Free Speed / under Load | 21 l/s / 38 l/s | |
| Schalldruckpegel* Sound Pressure Level* | L _{pA} | 93 dB |
| Schallleistungspegel* Sound Power Level* | L _{WA} | 104 dB |
| Vibration Vibration | < 2,5 m/s ² | |

*ISO 15744

Betriebsdruck: 6,3 bar
Empf. Schlauch-Ø: 15 mm
Luftanschluss: G 1/2"

Working Pressure: 6.3 bar
Recommended Hose-Ø: 15 mm
Air Connection: G 1/2"

LIEFERUMFANG

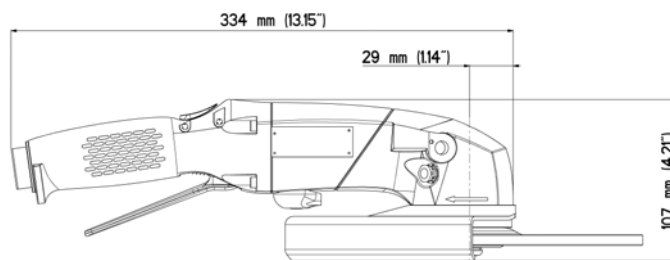
SCOPE OF DELIVERY

| Artikel Item | GW210F/65V-5/8 | GW210F/65V-Hex |
|--|----------------|----------------|
| Schlauchnippel 1/2" x LW15 Hose Nipple 1/2" x LW15 | ● | ● |
| Handgriff vibrationsdämpfend Handle Vibration Reducing | ● | ● |
| Autobalancer Autobalancer Device | ● | ● |

- im Lieferumfang enthalten / scope of delivery
- optional / optional available
- nicht erhältlich / NOT available

ABMESSUNGEN

DIMENSIONS



Für weiteres Zubehör sprechen Sie uns gerne an.
Please contact us for further information.