



CG 15-150 BLP

Compact-Winkelschleifer Ø 150 mm

Staubresistenter, leistungsstarker, wartungsarmer und langlebiger Compact-Winkelschleifer mit Totmannschalter und bürstenlosem FEIN PowerDrive Motor für effektive Schleif-, Trenn- und Entgratarbeiten im harten Arbeitsumfeld.

379,61 € mit MwSt. (319,00 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 222 77 60 00 0

Details

- Maximale Lebensdauer dank bürstenlosem FEIN PowerDrive Motor mit komplett geschlossenem Motorgehäuse und separat verbauter Motorelektronik.
- > Optimaler Schutz des Motors vor aggressiven keramischen und mineralischen Stäuben und dadurch Reduktion von Ausfallzeiten und Wartungskosten.
- Umfangreicher Anwenderschutz durch Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz, Blockierüberwachung, elektronischen Überlastschutz, Drehzahlvorwahl, Rückschlagüberwachung, Anti-Vibrationshandgriff und Bremse.

Optimale Kühlung und Temperaturüberwachung.

- Sose für Karabinerhaken zur Sicherung des Winkelschleifers gegen Absturz bei Arbeiten in großer Höhe.
- Nur 2,4 kg Gewicht bei einer Abgabeleistung von 1 050 W für ein hervorragendes Gewichts-Leistungs-Verhältnis.
- > Im Lieferumfang enthaltene Schnellspannmutter für werkzeuglosen Wechsel von Schleifmitteln in Sekunden.
- > Ermüdungsarmes Arbeiten durch ein schlankes Umgreifmaß, kompakte Bauweise und geringes Gewicht mit guter Balance.
- > Industriekabel H07, 4m Länge.



Lieferumfang

- 1 Schutzhaube
- 1 Anti-Vibrationshandgriff
- 1 Schutzabdeckung für Trennarbeiten
- 1 werkzeuglose Schnellspannmutter
- 1 Schlüssel

Ausstattung

- Bremse
- Wiederanlaufschutz
- Elektronischer Überlastschutz
- Totmannschalter "AutoStop"
- Sanftanlauf
- Blockierüberwachung
- Elektronische Drehzahlvorwahl
- Rückschlagkontrolle



Anwendungen

Schruppen

Entgraten

Trennen

Bürsten

**
*
**
**

★ geeignet

★★ sehr gut geeignet

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Nennaufnahme	1 500 W	Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	86 dB 3 dB
Leistungsabgabe	1 050 W		
Leerlaufdrehzahl	2 800 - 7 000 1/min	Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	97 dB
Schleifscheibe Ø	150 mm		7 7
Elast. Schleifteller Ø	150 mm	Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	101 dB 3 dB
Flansche	M 14	Vibrationswert 1 αhv 3-	4,2 m/s²
Kabel mit Stecker	4 m	Weg Vibrationswert 2 αhv 3-Weg	1,7 m/s ²
Gewicht nach EPTA	2,40 kg	Messunsicherheit des Messwertes Kα	1,5 m/s ²



Anwendungsbeispiele











