

WAND- UND DECKENSCHLEIFER

- Wechselkopfsystem mit einem runden und einem dreieckigen Schleifkopf
- Leistungsstarker 710 W Motor
- Variable Drehzahlregulierung für perfekte Ergebnisse auf den unterschiedlichsten Oberflächen
- Große Flächenabdeckung in einem Arbeitsgang, dank der großen Schleifscheiben (Ø 215 mm) und Schleifdreiecke (282 x 282 x 282 mm)
- Teleskopfunktion zur optimalen Bearbeitung schwer erreichbarer Stellen
- Schneller Schleifpapier-Wechsel dank Klettverschluss
- 4,5 kg Leichtgewicht mit vielen Griffmöglichkeiten für ermüdungsfreies Arbeiten
- Großer Lieferumfang: 4 m Absaug Schlauch mit 2 Absaugadaptern und je 12 runde und dreieckige Schleifscheiben

Ergonomischer T-Griff  
Variable Geschwindigkeit

Teleskop-Funktion

710 W Motor

Wechselkopfsystem

Ø 215 mm Schleifpapier

282 x 282 x 282 mm Schleifdreieck-Ø

12x

12x

INKLUSIVE



PRODUKTDATEN	
Abmessungen L x B x H	1400 – 1650 x 250 x 240 mm
Schleifscheibe-Ø	215 mm
Schleifdreieck-Ø	282 x 282 x 282 mm
Drehzahl Schleifscheibe	1200 – 2500 min <sup>-1</sup>
Drehzahl Schleifdreieck	3500 – 7500 min <sup>-1</sup>
Absaugstutzen-Ø innen / außen	45 mm / 50 mm
Motor	230 – 240 V~
Motorleistung	710 W

LOGISTISCHE DATEN	
Gewicht netto / brutto	4,5 / 8,9 kg
Abmessung Verpackung	735 x 286 x 265 mm
Artikelnummer	5903805901
EAN	4046664044550
20 Container	495 Stück
40 Container	1020 Stück
40 HQ Container	1279 Stück

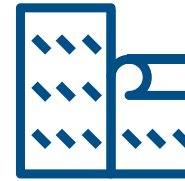


- ✓ Wandschleifer
- ✓ Deckenschleifer

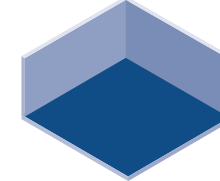


ANWENDUNGSBEISPIELE

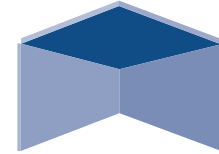
Innenausbau



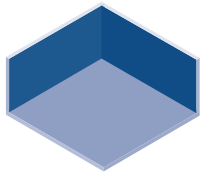
Boden



Decke



Wände



PRODUKT-DETAILS

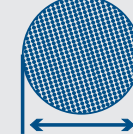
Teleskop-Funktion, stufenlos ausziehbar



Schleifteller 210 mm mit Klettverschluss für schnellen einfachen Wechsel des Schleifpapiers



Schleifpapier Durchmesser 215 mm



Schleifdreieck Maße 282 x 282 x 282 mm



Perfekte Schleifergebnisse durch Variable Geschwindigkeitsverstellung 1200 – 2500 U/min 3500 – 7500 U/min je nach Aufsatz.



Einfache Lagerung durch klappbares Gestell



Abklappbarer Schleifkopf für über Kopf arbeiten (Deckenschleifer)

