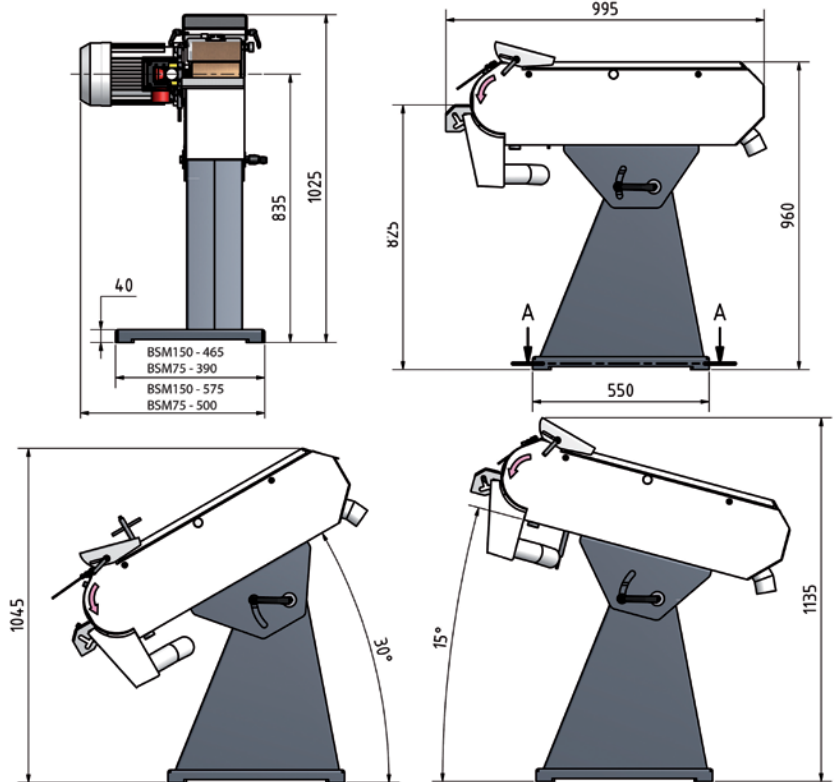


Bandschleifmaschinen für Schrupp-, Fein- und Formschliffe verschiedenster Materialien

Abmessungen

- Zeitsparendes Entgraten von Kanten, Verputzen von Schweißnähten
- Stabile und vibrationsfreie Konstruktion
- Leistungsstarker Motor
- Schleiftisch 15° - 30° neigbar
- Stufenlos einstellbarer Anschlag oben ermöglicht schnelles und bequemes Anschleifen der Werkstücke
- Große Planschleiffläche, verstellbare Anschläge für den universellen Einsatz
- BandlaufEinstellung ohne Werkzeug - sehr einfach und exakt nur über die Griffmutter einstellbar
- Hohe Bandumlaufgeschwindigkeit von 33 m/sek.
- Zwei serienmäßige Absaugstutzen zum Anschluss einer Absaugeinrichtung
- Funkenschutz verringert den Funkenflug
- Bedienwerkzeug im praktischen Halter
- Bedienungsfreundlicher Sicherheitsschalter nach IP 54 mit Unterspannungsauslöser, Not-Halt-Schlagschalter



Werkstückauflage

- Stufenlos einstellbar; ermöglicht schnelles Anschleifen der Werkstücke

Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Für BSM 75	335 7881
Für BSM 150	335 7891



Schleifbänder BSM 75

Artikel-Nr.	
Körnung 40*	335 7642
Körnung 60*	335 7644
Körnung 80*	335 7646
Körnung 120*	335 7648

Schleifbänder BSM 150

Körnung 40*	335 7672
Körnung 60*	335 7674
Körnung 80*	335 7676
Körnung 120*	335 7678

*Verpackungs- und Preiseinheit 5 Stck.

Modell	OPTI BSM 75	OPTI BSM 150
Artikel-Nr.	332 1075	332 1150
€ zzgl. MwSt.		
Leistungsmerkmale		
Elektrischer Anschluss		
Motorleistung	3 kW 400 V ~50 Hz	4 kW 400 V ~50 Hz
Technische Daten		
Drehzahl	3.000 min ⁻¹	
Bandumlaufgeschwindigkeit	33 m/sek.	
Schleifband		
Abmessung Schleifband	75 x 2.000 mm	150 x 2.000 mm
Abmessungen		
Nennweite Absaugstutzen innen	Ø 57 mm	
Nennweite Absaugstutzen außen	Ø 60 mm	
Nettogewicht	102 kg	125 kg
Lieferumfang	Schleifband Körnung 60 Sechskantschlüssel	

BandlaufEinstellung

- Ohne Werkzeug - nur über Rändelschraube einstellbar

Not Halt-Schlagschalter

Schalter-Stecker Kombination

Bedienwerkzeug

- Inklusive
- Praktischer Halter

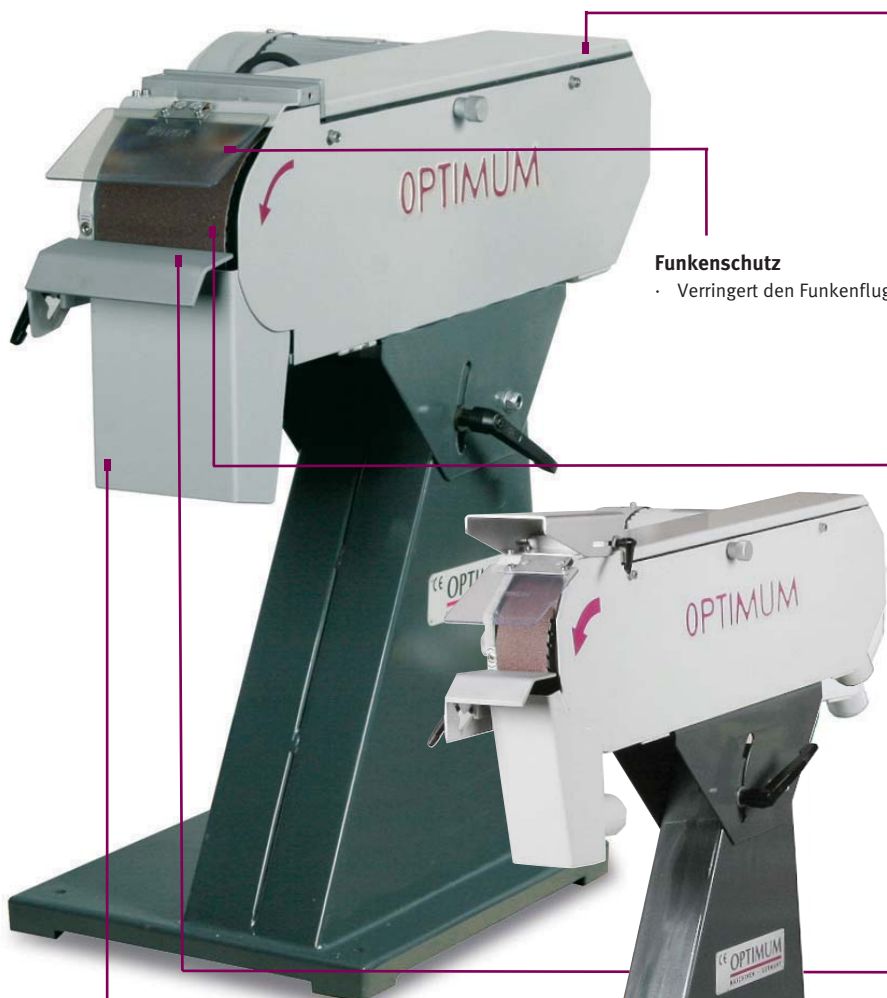


Abb.: BSM 150

Abb.: BSM 75

Absaugstutzen

- Vorne und Hinten
- Zum Anschluss einer Absaugeinrichtung

Funkenschutz

- Verringert den Funkenflug



Planschleiffläche

- Durchgehend und nach hinten offen
- Auch zum Bearbeiten längerer Werkstücke bestens geeignet



Rollen

- Gummiert
- Leiser Lauf
- Kein Durchrutschen des Bandes



Hohe Bandlaufgeschwindigkeit

- 33 m/sek.
- Dadurch schnelle Materialabnahme

Werkstückauflage

- Verstellbare Neigung
- Ermöglicht das Abschleifen im passenden Winkel