

## Stabschleifer - Für Schaftwerkzeuge

Serie SM

WATT: 300 / RPM: 24000

(\*) Richtwert - Abluft hinten.

Datenblatt  
**SM38**



### Beschreibung

In das Schleifmaschinen- programm ist die fünfzigjährige Erfahrung von OBER bei der Entwicklung und Herstellung von Druckluftwerkzeugen eingeflossen. Diese Maschinen werden insbesondere wegen ihrer Robustheit und des optimalen Gewicht- /Leistungsverhältnisses geschätzt. Aus dem reichhaltigen Programm an Gerad-, Vertikal-, Winkel- und Bandschleifern kann das passende Modell für die jeweiligen Anforderungen in den verschiedenen Einsatzbereichen ausgewählt werden. Abgerundet wird das Programm durch eine Reihe von Zubehör zum Bürsten, Entgraten, Gravieren, Vor- und Glanzpolieren auf jedem Material. Bei den Winkel- und Vertikalschleifern kommen ausgesparte Schleifscheiben mit Loch- Ø 22 und Topfbürsten zum Einsatz. Sie sind mit Schutzhauben, Sicherheitshebel gegen unbeabsichtigtes Einschalten, schallgedämpftem und schwenkbarem Abluftanschluss versehen.

### Produktdatenblätter

Modell	SM38
Bestellnr.	8100523
STD-Spannzange - ø mm	6
Zusatzzange - ø mm	3÷10
Scheibe (*) - max ø mm	30
Länge - mm	227
Gehäuse - ø mm	47
Gewicht - kg	0,9
Luftanschluss	3/8" GAS
Schlauch - ø min mm	8
Luftverbrauch - NI/min	650

## Stabschleifer - Für Schaftwerkzeuge

Serie SM

WATT: 300 / RPM: 24000  
(\* Richtwert - Abluft hinten.

Datenblatt  
**SM38**

### Gesamtabmessungen

