

**Stabschleifer im Systainer
mit Abluftschlauch
SBS 1031 SYS
Art.-Nr. D 322 661**



Technische Daten

Luftverbrauch:	300 l/min
Drehzahl:	22.000 min/1
Werkzeugaufnahme:	3 und 6 mm Ø
Maximaler Arbeitsdruck:	7 bar
Schalldruckpegel:	89 dB(A)
Vibration:	1,8 m/s ²
Schlauchlänge:	970 mm
Abmessungen (BxTxH): ¹	155x43x65 mm
Gewicht:	0,83 kg
Stand:	28.11.2007 / wsmi

Allgemeine Beschreibung

Verwendung	Der Stabschleifer eignet sich zum Entgraten, Entrosten, Fräsen, Schleifen von unterschiedlichen Materialien (Kunststoff, Holz, Metall und ähnlichen Materialien).
Anforderung der Luftqualität (Empfohlene Produkte)	- Kondensatfreie Druckluft (Kältetrockner) - Gereinigte Druckluft (Feinstfilter) - Ölvernebelte Druckluft (Nebelöler)
Benötigter Anschlusschlauch	Damit das Gerät die volle Leistung erzeugt, sollte der Anschlusschlauch einen Innendurchmesser von mindestens 9 mm haben.
Lieferumfang	Im Systainer SYS1 mit 3 und 6 mm Spannzange, zwei Montageschlüssel, Werkzeugöl, Schutzbrille und einer ausführlichen Bedienungsanleitung.
Garantie	- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch - 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung

**Stabschleifer im Systainer
mit Abluftschlauch
SBS 1031 SYS
Art.-Nr. D 322 661**



Stabschleifer

Kompakte Bauform

Der Stabschleifer ist sehr handlich. Sein geringes Gewicht und die kompakte Bauform ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen.

Auslösesicherung am Abzugshebel

Die Auslösesicherung am Abzugshebel verhindert eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme des Schleifgerätes.

Gummierter Handgriff

Der gummierte Handgriff verhindert eine Kälteübertragung auf die Hände und dämpft zudem die Vibrationen.

Werkzeugaufnahme
3 und 6 mm

Durch die vorhandene Spannzange können Standard-Schleifstifte verwendet werden. Es sind keine Sondergrößen notwendig.

Abluftschlauch

Abluftschlauch

Die Abluft tritt über den Abluftschlauch aus. Dadurch wird ein Aufwirbeln des Schleifstaubes vermieden und das Gerät arbeitet extrem leise.

Systainer

SYS 1

Optimaler Schutz für das Werkzeug. Stapelbar und miteinander verbindbar.
Abmessung (BxTxH): 395x295x105 mm

Technische Einzelheiten, Ausstattungsvarianten und Abbildungen können von den Beschreibungen abweichen. Daher ist das Recht auf Änderung von hier veröffentlichten Daten vorbehalten.

¹ Technische Daten entsprechen dem betriebsbereiten Gerät inklusive Stecknippel