

**Spezialschneider im Systainer
mit Abluftschlauch
SPA SYS
Art.-Nr. D 322 669**



Technische Daten



Luftverbrauch:	280 l/min
Hubzahl:	20.000 min/1
Messeraufnahme:	19 mm (Sechskant)
Maximaler Arbeitsdruck:	6,3 bar
Schalldruckpegel:	83 dB(A)
Vibration:	3,8 m/s ²
Schlauchlänge:	540 mm
Abmessungen (BxTxH): ¹	200x42x82 mm
Gewicht:	1,06 kg
Stand:	07.12.2007 / wsmi

Allgemeine Beschreibung

Verwendung

Der Spezialschneider ist mit den vorhandenen Schneidmessern hervorragend zur Demontage verklebter Autoscheiben einsetzbar.

Mit handelsüblichen Schleifplatten, Diamantscheiben, Messern und Schabern ist er bestens zum Entfernen von Unterbodenschutz oder Wachs geeignet.

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 drei Schneidmesser, Werkzeugöl und einer ausführlichen Bedienungsanleitung.

Garantie

- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung

**Spezierschneider im Systainer
mit Abluftschlauch
SPA SYS
Art.-Nr. D 322 669**



Spezierschneider

Kompakte Bauform

Der Spezierschneider ist sehr handlich. Sein geringes Gewicht und die kompakte Bauform ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten.

Auslösesicherung am
Abzugshebel

Die Auslösesicherung am Abzugshebel verhindert eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme des Spezierschneiders.

Abluftschlauch

Abluftschlauch

Die Abluft tritt über den Abluftschlauch aus. Dadurch wird die Luft vom Arbeitsplatz weggeführt 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