

Winkelschleifer

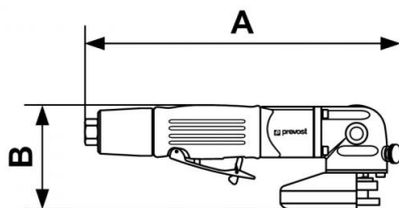


<p>Durchmesser <u>(Schleifscheibe (mm))</u></p> <p>125 mm 5"</p>	<p>Durchsatz (l/min)</p> <p>85</p>	<p>Drehzahl (U/min)</p> <p>11 000</p>	<p>Geräuschpegel (dB(A))</p> <p>90,4</p>
<p>Gewicht (kg)</p> <p>2</p>	<p>IG BSPT</p> <p>R 1/4</p>	<p>Max. Betriebsdruck</p> <p>6,2 bar</p>	<p>Anwendungen</p> <p>Abbeizen und Vorbereitung von Metallflächen vor dem Lackieren</p>
<p>Vorteile</p> <p>Harte Einsatzbedingungen</p>	<p>Anschluss</p> <p>Lieferung mit 3 Nippeln: ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210</p>		

Beschreibung

Artikelnummer	Durchmesser (Schleifscheibe (mm))	Durchsatz (l/min)	Drehzahl (U/min)	Geräuschpegel (dB(A))	Gewicht (kg)	IG BSPT
---------------	-----------------------------------	-------------------	------------------	-----------------------	--------------	---------

TAG 125	125 mm 5"	85	11 000	90,4	2	R 1/4
TAG 178	178 mm 7"	113	6 000	91,9	3,3	R 3/8



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
TAG 125	275	95
TAG 178	355	112