



**SPITZNAS**  
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



# AXIAL- KLEINSCHLEIF- MASCHINEN

WERKZEUGE FÜR DEN PROFI



DRUCKLUFT



HYDRAULIK



# SYSTEM- KONZEPTION



Spannzangenaufnahme



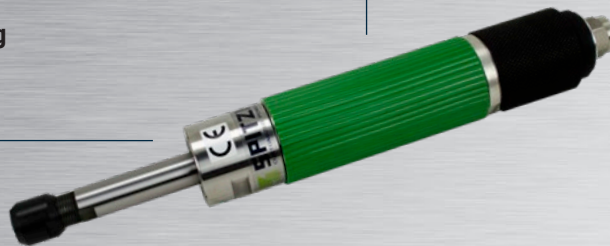
Motorzelle



Luftanschluss: Drehventil 1/4" innen  
Hebelventil 1/4" außen



ohne  
Spindelverlängerung

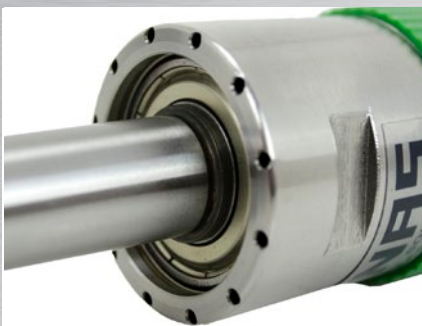


mit 50 mm  
Spindelverlängerung



mit 100 mm  
Spindelverlängerung

Abluft vorne oder hinten



Spindelverlängerung



Drehventil mit Selbstrückstellung





# DRUCKLUFT



Unsere kleinen und handlichen Schleifmaschinen mit Spannange, auch mit 50 mm und 100 mm Verlängerung.

**DRUCKLUFT** 

**BETRIEBSDRUCK**  
6 Bar

BEST.-NR.	Betätigung	Spannange ø	Spindel- verlängerung	Leistung	Luft- verbrauch	Drehzahl (leer)	Abluft- führung	Schalldruck- pegel LpA	Vibrations- wert	Gewicht
		mm/Zoll	mm	kW	m³/min	1/min		dB(A)	m/s²	kg
<b>1 5060 0010</b>		6 mm	ohne	0,70	0,85	20.000	vorne	85,9	<2,5	1,3
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5061 0010</b>		6 mm	ohne	0,70	0,85	20.000	vorne	85,9	<2,5	1,3
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5066 0010</b>		6 mm	ohne	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,8
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5067 0010</b>		6 mm	ohne	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,8
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5062 0010</b>		6 mm	50,00	0,70	0,85	20.000	vorne	85,9	<2,5	1,3
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5063 0010</b>		6 mm	50,00	0,70	0,85	20.000	vorne	85,9	<2,5	1,3
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5068 0010</b>		6 mm	50,00	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,9
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5069 0010</b>		6 mm	50,00	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,8
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5064 0010</b>		6 mm	100,00	0,70	0,85	20.000	vorne	90,7	<2,5	1,4
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5065 0010</b>		6 mm	100,00	0,70	0,85	20.000	vorne	85,9	<2,5	1,4
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5070 0010</b>		6 mm	100,00	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,9
<b>0020</b>	Drehventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								
<b>1 5071 0010</b>		6 mm	100,00	0,70	0,85	20.000	hinten	85,9	<2,5	1,9
<b>0020</b>	Hebelventil	1/4"								
<b>0050</b>		8 mm								

Technische Änderungen vorbehalten.

Leistungsdaten bei 6 bar Betriebsdruck.


# TECHNISCHE DATEN

# TECHNISCHE DATEN/ SYSTEM-ZUBEHÖR

## HYDRAULIK

Unsere kleinen und handlichen Hydraulik-Schleifmaschinen, auch für Unterwasserarbeiten.



HYDRAULIK 

BETRIEBSDRUCK  
90-140 Bar

UNTERWASSER  
ARBEITEN 

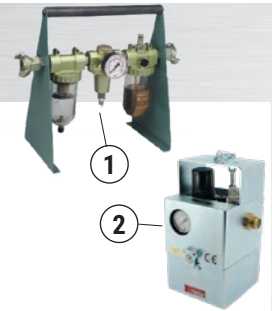
BEST.-NR.	Betätigung	Spannzange	Leistung	Volumenstrom	Drehzahl (Leer)	Schalldruckpegel LpA	Vibrationswert	Gewicht
1 5080 0010		Ø 6 mm						
1 5080 0020	Hebelventil	Ø 1/4"	0,8	10-30	11.500	90,7	<2,5	1,6
1 5080 0050		Ø 8 mm						

Technische Änderungen vorbehalten

Leistungsdaten bei 90 bar Betriebsdruck.

## WARTUNGSEINHEITEN

Mobile Wartungseinheiten für den sicheren Betrieb und zum Schutz Ihrer Schleifmaschine.



BEST.-NR.	Pos.	Bezeichnung
9 2406 0260	1	Wartungseinheit tragbar mit Druckregler 3/4"
9 2406 0630	2	Wartungseinheit tragbar mit Schutzgehäuse und Druckregler 1/2"
9 2406 0650	2	Wartungseinheit tragbar mit Schutzgehäuse und Druckregler 3/4"

## SONSTIGES ZUBEHÖR

Die einfache und sichere Aufbewahrung in unserem Transportkoffer und die Pflege mit unserem Multifunktionsöl gewährleisten einen einwandfreien Zustand Ihrer Maschine.

BEST.-NR.	Pos.	Bezeichnung
9 9910 0090	1	Transportkoffer
9 9902 0020	2	Pneumatiköl 50 ml
9 9902 0470	3	Pneumatiköl 1000 ml
9 9902 0120	4	Multifunktionsöl zum Reinigen und Schützen



Weiteres Zubehör auf Anfrage.

## SCHLEIFMASCHINEN-PROGRAMM

AXIAL-  
KLEINSCHLEIFMASCHINEN



AXIAL-SCHLEIFMASCHINEN



WINKEL-/ UND  
VERTIKALSCHLEIFMASCHINEN

