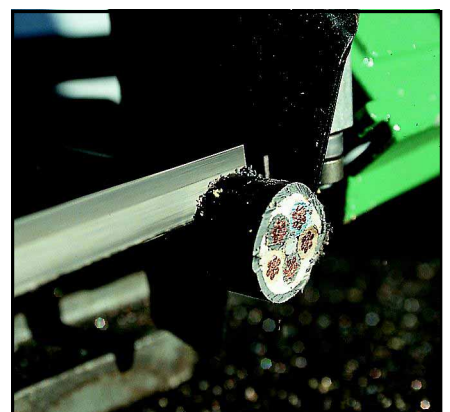
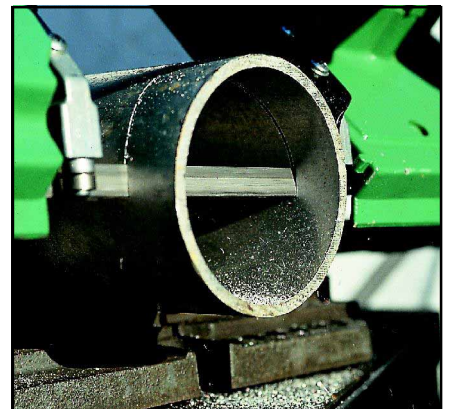


BANDSÄGEN

- ~ DRUCKLUFT
- ~ HYDRAULIK
- ~ ELEKTRO



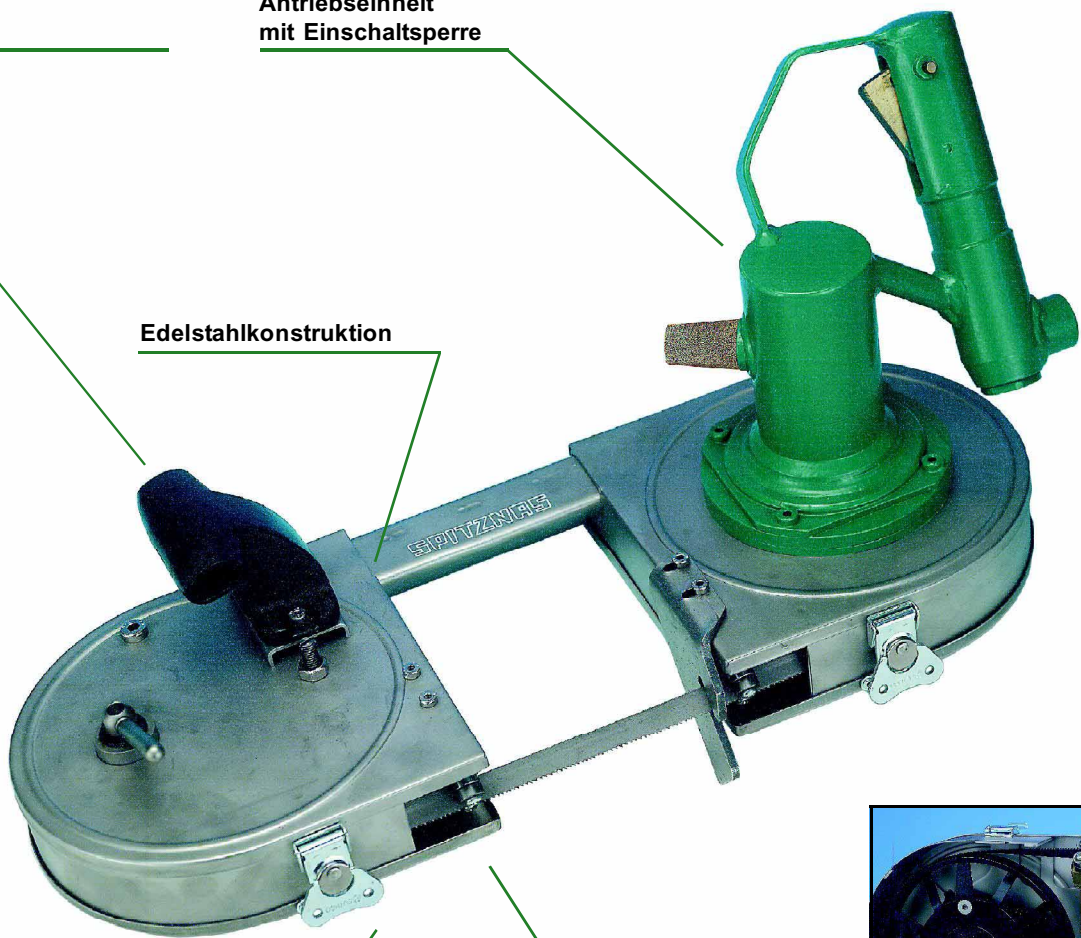
SYSTEMKONZEPTION



Knebel- oder Biegelgriff



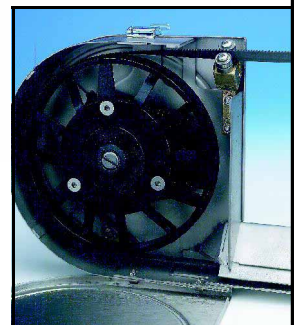
Antriebseinheit mit Einschaltsperr



Edelstahlkonstruktion

ATEX-Schutzbereich zugelassen

Laufrollenabdeckung



Einsatzgebiete:

- Hoch- u. Tiefbau
- Rohrleitungsbau
- Bergbau
- Chemische Industrie / Raffinerien
- Nuklear Industrie
- Schiffbau
- Schrottverwertung

Materialien:

- Holz
- Kunststoff
- NE-Metalle
- Guss
- Stahl
- Edelstahl

Merkmale:

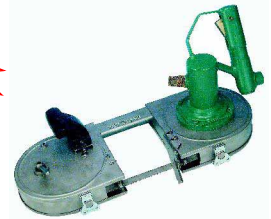
- geringes Gewicht
- handgeführtes Arbeiten
- ATEX-Schutzbereich zugelassen (Druckluft)

TECHNISCHE DATEN



1) Ex II2GcT6

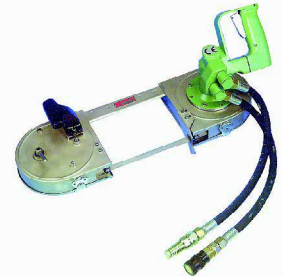
2) Ex IM2cT6



DRUCKLUFT

Best.-Nr.	Schnittleistung Ø		Leistung	Bandgeschwindigkeit unbelastet bei 6 bar		Bandgeschwindigkeit unbelastet bei 4 bar		Luftverbrauch	Gesamtlänge	Höhe inkl. Motor	Breite	Luftanschluss	lichte Schlauchweite	Gehäusematerial	Schalldruckpegel unbelastet	Vibrationswert unbelastet	Gewicht
	mm	mm		Zoll	kW	m/min	m/min										
5 6003 0010 ¹⁾	120	115x120	4"x4"	0,5	61	41	0,55	516	210	170	170	R1/4"i	7	Aluminium	86,8	<2,5	6,2
5 6030 0010 ²⁾	120	107x120	4"x4"	0,7	65	50	0,9	550	240	220	220	R1/2"i	13	Edelstahl	76,3	<2,5	9,5
5 6032 0010 ²⁾	120	120x180	4"x7"	0,7	75	57	0,9	630	240	220	220	R1/2"i	13	Edelstahl	76,3	<2,5	9,9
5 6031 0010 ²⁾	180	180x180	7"x7"	1,0	90	73	1,2	730	290	285	285	R1/2"i	13	Edelstahl	81,7	<2,5	13,0
5 6062 0010	180	180x240	7"x9"	1,0	90	73	1,2	790	290	285	285	R1/2"i	13	Edelstahl	87,3	<2,5	16,0

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten bei 6 bar Betriebs-, Fließdruck.



HYDRAULIK

Best.-Nr.	Schnittleistung Ø		Leistung	Bandgeschwindigkeit unbelastet		Arbeitsdruck	Schluckstrom	Anschluss Schnellverschlusskupplung	Gesamtlänge	Gehäusematerial	Schalldruckpegel unbelastet	Vibrationswert unbelastet	Gewicht
	mm	mm		Zoll	kW								
5 6043 0010	120	107x120	4"x4"	1,5	76	140	15-50	1/2" FF	550	Edelstahl	81,7	2,6	10,0
5 6042 0010	120	120x180	4"x7"	1,5	76	140	15-50	1/2" FF	630	Edelstahl	81,4	2,8	10,4
5 6041 0010	180	180x180	7"x7"	1,5	76	140	12-50	1/2" FF	730	Edelstahl	81,7	2,7	13,5
5 6054 0010	180	180x240	7"x9"	1,5	76	140	12-50	1/2" FF	838	Edelstahl	81,5	2,7	16,1

Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsdaten bei 140 bar Betriebs-, Fließdruck.

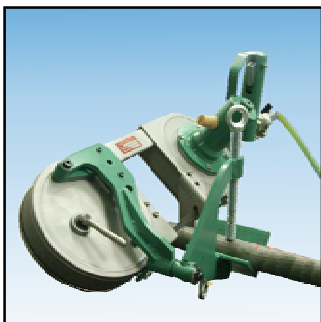


ELEKTRO

Best.-Nr.	Schnittleistung Ø		Leistungsaufnahme	Leistungsabgabe	Bandgeschwindigkeit unbelastet		Netzspannung	Gesamtlänge	Höhe inkl. Motor	Breite	Gehäusematerial	Schalldruckpegel unbelastet	Vibrationswert unbelastet	Gewicht
	mm	mm			Zoll	kW								
5 6078 0010	180	180x180	7"x7"	0,85	0,45	102-124	230	740	275	290	Edelstahl	82	2,7	14,2
5 6079 0010	180	180x240	7"x9"	0,85	0,45	102-124	230	800	275	290	Edelstahl	82	2,7	14,7
5 6040 0010	180	180x180	7"x7"	0,7	0,42	36-90	120	740	270	290	Edelstahl	83	<2,5	15,2
5 6079 0020	180	180x240	7"x9"	0,7	0,42	36-90	120	800	270	290	Edelstahl	83	<2,5	15,7

Technische Änderungen vorbehalten.

ZUBEHÖR



Spannvorrichtung für Rohre

Best. Nr.	für Typ
5 6030 9000	5 6030 0010 / 5 6043 0010
5 6032 9400	5 6032 0010 / 5 6042 0010
5 6031 9400	5 6031 0010 / 5 6041 0010 / 5 6078 0010
5 6003 9000	5 6003 0010

Spannvorrichtung für Profile (ohne Abbildung)

Best. Nr.	für Typ
5 6031 9500	5 6031 0010 / 5 6041 0010
5 6032 9500	5 6032 0010 / 5 6042 0010



Wartungseinheit tragbar mit Druckregler

Best. Nr.	Gewindeanschluss	Behälterinhalt	Durchfluss max.
9 2406 0260	3/4" a	300 cm ³	3.500 l/min

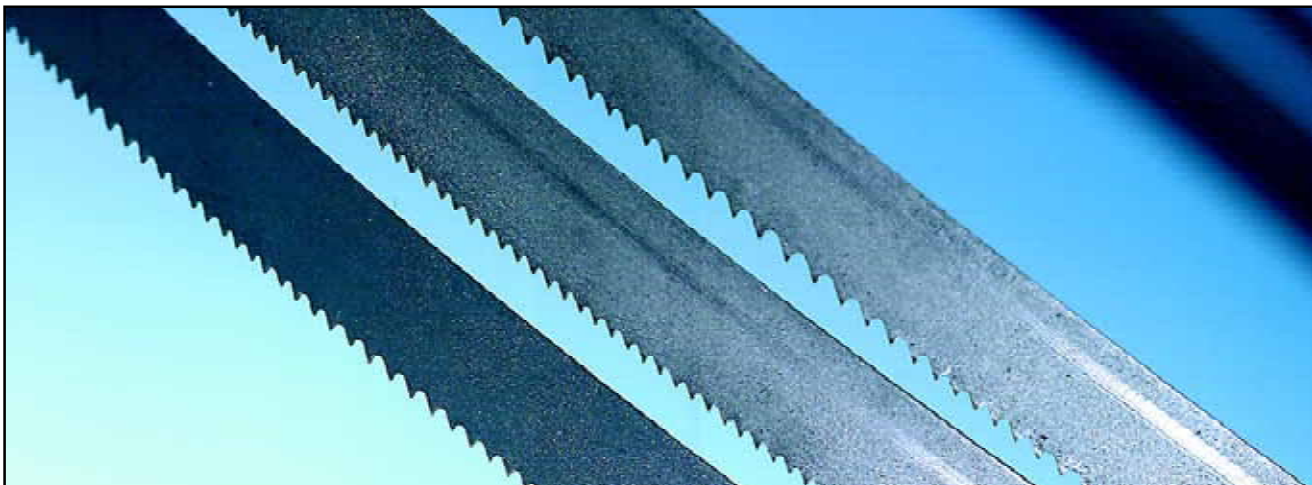
Wartungseinheit tragbar mit Schutzgehäuse und Druckregler

Best. Nr.	Gewindeanschluss	Behälterinhalt	Durchfluss max.
9 2406 0630	1/2" a	50 cm ³	1.100 l/min
9 2406 0650	3/4" a	125 cm ³	3.500 l/min

Sägebänder

Zähnezahl auf 1"	4"x4"	4"x7"	7"x7"	7"x9"
6/10				9 2506 0330
8			9 2506 0200	
8/12	9 2506 0040	9 2506 0110	9 2506 0240	9 2506 0340
10/14	9 2506 0030	9 2506 0100	9 2506 0230	9 2506 0350
14	9 2506 0020	9 2506 0120	9 2506 0220	
18	9 2506 0010			
24	9 2506 0050			

Weitere Sägebänder auf Anfrage.



SPITZNAS

Maschinenfabrik GmbH, Fellerstraße 4, D-42555 Velbert, Germany
 Tel: +49-(0)2052-605-0 Fax: +49-(0)2052-605-29
 E-Mail: vertrieb@spitznas.de Internet: <http://www.spitznas.de>