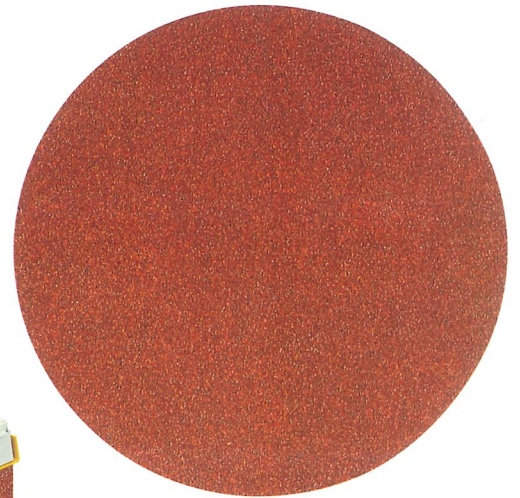


# JOHANNSEN

**Maschinen für die  
Oberflächenbearbeitung  
von Holz und Metall**

Schleifen  
Bürsten  
Polieren  
Entgraten  
Anfasen



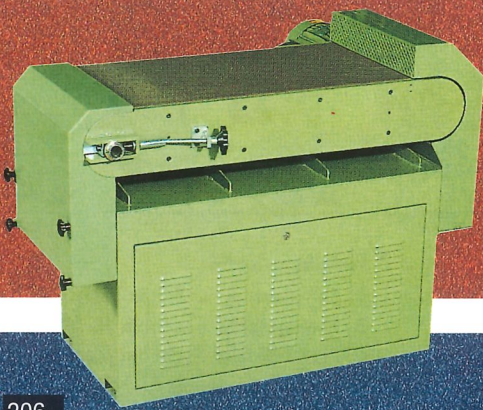
2050



414  
440  
445  
446



316



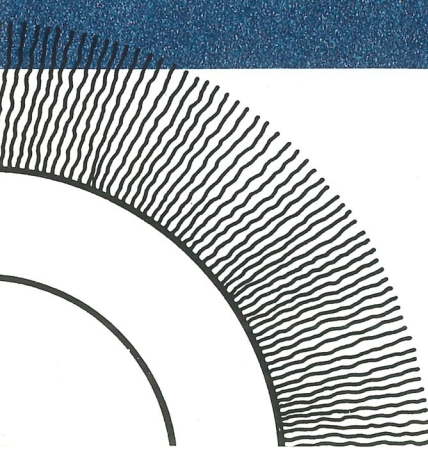
206



553  
556



773  
776





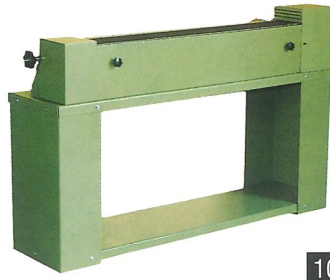
# JOHANNSEN

Schleifen  
Polieren  
Anfasen

Bürsten  
Entgraten  
Trennschleifen



Bandschleifen



103  
105



206



100



101

300  
303  
306  
310



2150



703  
706



773  
776



1525



2050

Tellerschleifen



400  
405  
406  
410



414  
440  
445  
446



403

Bürsten und Polieren



603  
606



616



663  
666

Anfasen



800  
803  
810

Kantenschleifen

# JOHANNSEN



mit Furnier-  
schleifeinrichtung

### Sonderzubehör:

- Schleifschuh mit Stützrollen
- Pneumatische Bandspannung
- Pneumatische Tischhöhenverstellung
- Tischverlängerung mit Stützrollen - ausziehbar

**Kanten-Schleifmaschine T 48**  
mit vielen Verstellvarianten  
und Zusatzausrüstungen  
für professionelles Arbeiten



mit Furnier-  
schleifeinrichtung  
Vorschubtisch und  
Andruckrollen

**Kombinationen**

- Schleifen - Anfasen
- Schleifen - Bürsten
- Schleifen - Schärfen
- Schleifen - Polieren
- Schleifen - Tellerschleifen
- Tellerschleifen - Anfasen
- Tellerschleifen - Bürsten
- Anfasen - Schärfen
- etc.



318  
380  
383

363  
366

213  
230

316

314  
340  
343  
346



319  
390  
393



463



218  
280



**Trennschleifen**



99

**Hochleistungsschleifen**



503  
506

453

553  
556

353  
356

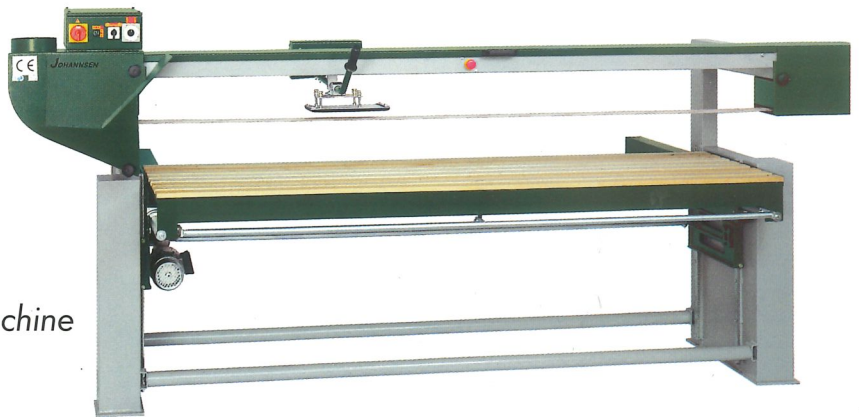
563  
566

583

523

**Langbandschleifen**

**"JUNIOR"**  
die preiswerte  
Langband-Schleifmaschine  
für den Einstieg



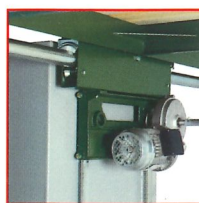
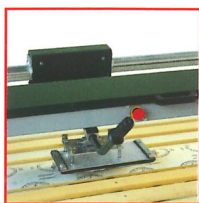
Antriebsseite  
mit Steuerpult

Schleifschuh mit  
Schleifaggregat

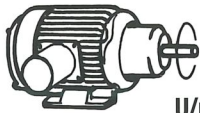
Kröpfung  
rechts

Elektrischer  
Tischhubantrieb  
und Tischlaufwelle

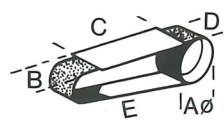
Vertikale Tischhöhen-  
verstellung über  
Zahnstange







U/min.



Modell Nr.	Motor						Band					Schleifscheibe od. Schleifstein Maße	Bürst- od. Polierscheibe Maße	Fräswerkzeug Maße	kg	Breite	Tiefe	Höhe	
	KW	U/min.	m/sec.	kw	U/min.	m/sec.	A	B	C	D	E								
<b>Bandschleifen</b>																			
206	4,0	1400	15				200	510	900	500	2680				320	120	100	110	
103	2,2	1400	15				200	250	520	200	1750				100	95	50	100	
105	2,2	1400	15				200	250	1145	200	3000				150	158	50	100	
100	0,6	2800	19				130	130	270	100	1000				50	75	45	108	
101	0,75	1400	14	0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	150	430	120	1500				63	100	45	115	
300	0,6	2800	19				130	140	260	100	1000				43	70	45	105	
303	1,5	1400	15	1,2 1,7	1400 2800	15 30	200	200	500	150	1750				90	100	53	115	
306	4,0	1400	15	2,2 3,0	1400 2800	15 30	200	315	625	250	2000				140	110	68	100	
310	0,75	1400	14	0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500				60	90	50	110	
2150				1,8 2,6	1400 2800	15 30	200	186	545	150	2000				114	110	60	110	
703				1,2 1,7	1400 2800	15 30	200			50	2500				110	65	140	110	
706				2,2 3,0	1400 2800	15 30	200			50	2500				120	67	140	110	
773				1,2 1,7	1400 2800	15 30	200			50	2500				150	85	140	110	
776				2,2 3,0	1400 2800	15 30	200			50	2500				160	88	140	110	
1525	0,6	2800	19				130	25	300	25	1500				30	32	56	56	
2050	1,1	2800	21				145	50	440		2000				75	44	76	152	
<b>Tellerschleifen</b>																			
400	0,6	2800										Ø 250			45	66	55	110	
405	1,5	1400		1,3	1400							Ø 350			63	70	70	115	
406	4,0	1400										Ø 500			90	80	65	130	
410	0,75	1400		0,6 0,8	1400 2800							Ø 350			55	66	60	115	
414	0,75	1400		0,6 0,8	1400 2800							Ø 350			62	70	75	115	
440	0,6	2800										Ø 250			50	66	60	110	
445	1,5	1400		1,2	1400							Ø 350			72	70	75	115	
446	3,7	1400										Ø 500			113	80	110	130	
403	3,0	1400										Ø 500			100	70	80	103	
<b>Bürsten und Polieren</b>																			
603				1,2 1,7	1400 2800								250 x 25		67	70	70	110	
606				2,2 3,0	1400 2800								250 x 25		83	70	70	110	
663	1,5	1400		1,2	1400							200 x 25			77	105	70	110	
666	3,7	1400		2,2 3,0	1400 2800							250 x 25			92	105	70	110	
616				0,6 0,8	1400 2800							200 x 25			44	72	68	105	
<b>Anfasen</b>																			
800	0,6	2800												60 x 6	36	66	45	100	
803				1,2 1,7	1400 2800									80 x 8	60	50	70	105	
810				2,2 3,0	1400 2800									80 x 8	40	45	66	102	
<b>Kombinationen</b>																			
318				0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500				80 x 8	65	90	55	110
380	0,6	2800	19				130	140	260	100	1000				60 x 6	48	70	48	105
383				1,2 1,7	1400 2800	15 30	200	200	500	150	1750				80 x 8	94	100	65	115
363	1,5	1400	15	1,2 1,7	1400 2800	15 30	200	200	500	150	1750		200 x 25		100	98	88	112	
366	4,0	1400	15	2,2 3,0	1400 2800	15 30	200	315	625	250	2000		250 x 25		156	110	102	110	
213				0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500		200 x 25 x 20		62	90	50	110	
230	0,6	2800	15				130	140	260	100	1000		150 x 20 x 16		45	70	45	105	
316				0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500		200 x 20		63	90	65	110	
314	0,75	1400	14	0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500	Ø 350			72	90	60	115	
340	0,6	2800	19				130	140	260	100	1000	Ø 250			50	70	62	110	
343	1,5	1400	15	1,2	1400	15	200	200	500	150	1750	Ø 350			100	100	75	115	
346	4,0	1400	15				200	315	625	250	2000	Ø 500			155	110	107	125	
319				0,6 0,8	1400 2800	14 28	180	160	410	120	1500			Ø 100	64	90	53	115	
390	0,6	2800	19				130	140	260	100	1000			Ø 80	52	70	48	110	
393	1,5	1400	15	1,2	1400	15	200	200	500	150	1750			Ø 125	95	100	70	120	
463				1,2 1,7	1400 2800	15 30						Ø 350	250 x 25		76	92	75	115	
218				0,6 0,8	1400 2800								200 x 25 x 20	80 x 8	43	50	66	105	
280	0,6	2800											150 x 20 x 16	60 x 6	40	45	66	105	
<b>Hochleistungsschleifen (kombiniert)</b>																			
503				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500				100	60	70	210	
506				2,2 3,0	1400 2800	15 30	250			50	2500				110	63	70	210	
523				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500		200 x 25 x 20		103	78	70	210	
453				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500	Ø 350	250 x 25		102	92	75	210	
563				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500		250 x 25		107	94	70	210	
566				2,2 3,0	1400 2800	15 30	250			50	2500		250 x 25		140	97	70	210	
553				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500				140	84	70	210	
556				2,2 3,0	1400 2800	15 30	250			50	2500				150	87	70	210	
583				1,2 1,7	1400 2800	15 30	250			50	2500		80 x 8		100	66	70	210	
353				1,2 1,7	1400 2800	15 30	200	200	500	150	1750				130	98	78	210	
356				2,2 3,0	1400 2800	15 30	200	200	500	150	1750				180	110	93	210	
<b>Trennschleifen</b>																			
99	0,6	2800										Ø 150 x 1 Ø 150 x 1,5			26				