



## > Spazzole circolari / Wheel brushes

4153 inox



4183



6153



Spazzole circolari in filo d'acciaio ondulato ad alta resistenza e ad altissima densità di filamento.

Highly resistant crimped wire wheel brushes with very high wire density.

### Circolari serie 3000, 4000, 6000\* / Wheel brushes range 3000, 4000, 6000\*

D		E		S		C		F		MAX RPM	Icon	ART	0,20mm	0,35mm	0,50mm	0,30mm	0,25mm
mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch				0,008"	0,014"	0,020"	0,012"	0,010"
100	4	15	5/8	18	3/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	1	3102	0048	0050*	0051	0911	
100	4	15	5/8	18	3/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	blister	B 3102				0910	
100	4	20	3/4	18	3/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	1	3103		0053*			
125	5	17	5/8	30	1-1/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	1	3122	0049	0054*			
125	5	17	5/8	30	1-1/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	blister	B 3122				0915	
125	5	25	1	30	1-1/4	28	1-1/8	16	5/8	6000	1	3123	9119	0055*	0056	0914	9638
150	6	20	3/4	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4152	9125	0058		9129	
150	6	20	3/4	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	blister	B 4152				0920	
150	6	20	3/4	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	inch	6000	1	4152		9058			
150	6	27	1-1/8	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4153	0059	0060	0061	0916	9639
150	6	27	1-1/8	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4153 super inox				0996	
150	6	27	1-1/8	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	inch	6000	1	4153		9060		9916	
150	6	35	1-3/8	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4154	9137	0064			
150	6	35	1-3/8	32	1-1/4	38	1-1/2	KIT	inch	6000	1	4154		9064			
150	6	25	1	25	1	58	2-1/4	KIT	mm	6000	1	6153		0065			
180	7-1/8	25	1	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4182	9149	0067			
180	7-1/8	27	1-1/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4183	9155	0068	0069	0917	
180	7-1/8	25	1	30	1-1/4	58	2-1/4	KIT	mm	6000	1	6183		0071			
200	8	23	7/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4202	9173	0072		9177	
200	8	23	7/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	inch	6000	1	4202		9072			
200	8	29	1-1/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4203	0073	0074	0075	0921	9640
200	8	29	1-1/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4203 super inox				0997	
200	8	29	1-1/8	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	inch	6000	1	4203		9074		9921	
200	8	36	1-1/2	47	1-7/8	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4204	9185	0078			
200	8	30	1-1/4	40	1-5/8	58	2-1/4	KIT	mm	6000	1	6203*		0079	0080	0922	
200	8	30	1-1/4	40	1-5/8	58	2-1/4	KIT	inch	6000	1	6203*		9082		9923	
250	10	30	1-1/4	65	2-5/8	58	2-1/4	KIT	mm	6000	2	6253		0082	0083	0923	
250	10	42	1-5/8	65	2-5/8	58	2-1/4	KIT	mm	6000	2	6254		0085			

\* Ref 0050, 0053, 0054, 0055: Ø 0,30mm - 0,012"

### Circolari antiscintilla / Anti-spark wheel brushes

D		E		S		C		F		MAX RPM	Icon	ART	0,30mm	0,012"
mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch				0,30mm	0,012"
150	6	25	1	30	1-1/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4153	0063	
200	8	25	1	45	1-3/4	38	1-1/2	KIT	mm	6000	1	4203	0077	

\* A parità di diametro, la serie 6000 presenta il 50% di filamenti in più ed è adatta a impieghi industriali. With the same outer diameter range 6000 has 450% more filaments. Ideal for industrial use.

\* 4153 super inox flange Ø 86mm - 3-3/8" / flanges Ø 86mm - 3-3/8".  
4203 super inox flange Ø 106mm - 4-1/8" / flanges Ø 106mm - 4-1/8".

### APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Sbavatura, satinatura e lucidatura di superfici di ogni materiale e forma. Deburring, satin finishing and polishing of surfaces of any kind and material.





# MOLA / BENCH GRINDER

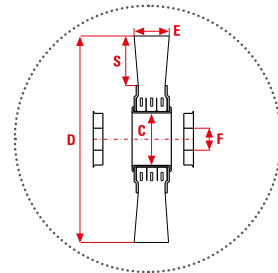


## > Spazzole circolari di ampio spessore / Wide face wheel brushes

10305



RW 6152



**10000 12000** Spazzole circolari in filo d'acciaio ondulato. Le nuove serie 10-12000 hanno una maggiore densità, una minore sporgenza e flange di diametro maggiore. Queste caratteristiche assicurano una maggiore aggressività e durata.

**RW** La cordicella LIZ conferisce grandissima resistenza, grandissima flessibilità e la possibilità di ottenere diversi tipi di finitura a seconda della pressione esercitata.

**10000 12000** Crimped steel wire wheel brushes.

The new 10-12.000 ranges have higher wire density, shorter trim length and wider face plates. These features ensure increased aggressiveness and longer lifetime.

**RW** The brass plated LIZ cord gives great flexibility and enables different kinds of finishing, depending on the applied pressure.

### Circolari serie 10-12000 / Wheel brushes range 10-12000

D		E		S		C		F		MAX RPM	ART	0,35mm	0,50mm	0,30mm
mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch			0,014"	0,020"	0,012"
250	10	45	1-3/4	35	1-3/8	100	4	80	3-1/8	3600	1	<b>10255</b>	<b>0095*</b>	
250	10	45	1-3/4	35	1-3/8	100	4	100	4	3600	1	<b>10255</b>	<b>9210</b>	
300	12	35	1-3/8	60	2-3/8	100	4	30	1-1/4	3000	1	<b>10302</b>	<b>0086</b>	<b>0087</b> <b>0924</b>
300	12	42	1-5/8	60	2-3/8	100	4	30	1-1/4	3000	1	<b>10303</b>	<b>0089</b>	
300	12	56	2-1/8	60	2-3/8	100	4	2"+2ch		3000	1	<b>10305</b>	<b>9234*</b>	
300	12	56	2-1/8	60	2-3/8	100	4	100	4	3000	1	<b>10305</b>	<b>9235</b>	
350	14	50	2	85	3-3/8	120	4-3/4	30	1-1/4	2400	1	<b>12354</b>	<b>9258</b>	<b>9259</b>

\* Ref 0095 e 9234 Equilibratura dinamica G 6,3 - ISO1940 / Dynamic balancing G 6,3 - ISO1940

### Circolari RW / Wheel brushes RW

D		E		S		C		MAX RPM	ART	0,17mm
mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch			0,007"
140	5-1/2	32	1-1/4	20	3/4	58	2-1/4	6000	1	<b>RW6144</b> <b>9603</b>
150	6	18	3/4	25	1	58	2-1/4	6000	1	<b>RW6152</b> <b>9606</b>
150	6	43	1-5/8	15	5/8	77	3	6000	1	<b>RW8154</b> <b>9609</b>
160	6-1/4	45	1-3/4	20	3/4	77	3	6000	1	<b>RW8165</b> <b>9611</b>



### APPLICAZIONI / APPLICATIONS

**10000 12000** Sbavatura, satinatura e lucidatura di superfici di ogni materiale e forma

**RW** Sbavature, satinature e decapaggio meccanico. Il Liz è ideale per raspatrici di pneumatici e industria della gomma.

**10000 12000** Deburring, satin finishing and polishing of any kind of surface and material.

**RW** Deburring, satin finishing and mechanical pickling. Liz steel cord is ideal for tyres buffing machines and for tyre industry.