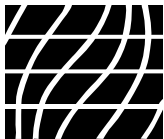
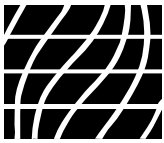


- 4c**
- *Cepillos y discos pulidores*
 - *Lešticí kartáče a plstěné lešticí kotouče*
 - *Szczotki polerskie oraz filcowe tarcze polerskie*
 - *Полировочные щетки и войлочные полировочные круги*



**Index/Указатель**

	REF/Номер	Descripción	Popis	Opis	Описание	P/S/Стр.
	B 0 ...	Correas abrasivas	Brusné pásy	Taśmy ściernie	Шлифовальные ленты	4с-3
	F...	Discos pulidores de fieltro, auto-adhesivos	Plstěné leštící kotouče, samolepící	Filcowe tarcze polerskie, samoprzylepne	Войлочные полировочные круги, самоклеющиеся	4с-3
	FPK 3 ...	Discos pulidores de fieltro	Plstěné leštící kotouče	Filcowe trzpienie polerskie	Войлочный полировочный круг	4с-4
	FPK 6 ...	Discos pulidores de fieltro	Plstěné leštící kotouče	Filcowe trzpienie polerskie	Войлочный полировочный круг	4с-4-5
	FPM ...	Discos pulidores de fieltro con fibras de latón	Plstěné leštící kotouče s mosaznými vlákny	Filcowe trzpienie polerskie z włóknami mosiężnymi	Войлочные полировочные круги с медным волокном	4с-5
	MB 0 ...	Cepillos pulidores	Leštící kartáče	Szczotki polerskie	Полировочные щетки	4с-2
	PB 0 ...	Cepillos pulidores	Leštící kartáče	Szczotki polerskie	Полировочные щетки	4с-3
	SB 0 ...	Cepillos pulidores	Leštící kartáče	Szczotki polerskie	Полировочные щетки	4с-2
	ZB 0 ...	Cepillos pulidores	Leštící kartáče	Szczotki polerskie	Полировочные щетки	4с-3



● Cepillos y discos pulidores

○ Leštící kartáče a plstěné leštící kotouče

■ Szczotki polerskie oraz filcowe tarcze polerskie □ Полировочные щетки и войлочные полировочные круги

SB 0 ...

● Cepillos pulidores
■ Szczotki polerskie



● **Features:**

- ✓ Material: alambre de acero co-arrugado
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹

■ **Cechy:**

- ✓ Material: drut stalowy falisty
- ✓ $n_{maks.}$: 10,000 min⁻¹

○ Leštící kartáče

□ Полировочные щетки

○ **Vlastnosti:**

- ✓ Materiál: vlnitý ocelový drát
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹

□ **Характеристики:**

- ✓ Материал: гофрированный стальной провод
- ✓ n_{max} : 10.000 мин⁻¹

REF/Номер	● Espesor de alambre ○ Tloušťka drátu ■ Grubość drutu □ Толщ. провода	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Ø głowicy □ Ø головки	● Ø vástago ○ Ø dříku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.	● Alambre I ○ Délka drátu ■ Drut □ L провода		● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма
SB 01	0,08	5	3	8	10	
SB 02	0,10	5	3	8	10	
SB 04	0,06	10	3	6	10	
SB 05	0,10	10	3	6	10	
SB 06	0,06	19	3	-	10	

MB 0 ...

● Cepillos pulidores
■ Szczotki polerskie



● **Features:**

- ✓ Material: alambre de latón
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹

■ **Cechy:**

- ✓ Material: drut mosiężny
- ✓ $n_{maks.}$: 10,000 min⁻¹

○ Leštící kartáče

□ Полировочные щетки

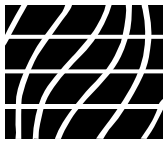
○ **Vlastnosti:**

- ✓ Materiál: mosazný drát
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹

□ **Характеристики:**

- ✓ Материал: медный провод
- ✓ n_{max} : 10.000 мин⁻¹

REF/Номер	● Espesor de alambre ○ Tloušťka drátu ■ Grubość drutu □ Толщ. провода	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Ø głowicy □ Ø головки	● Ø vástago ○ Ø dříku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.	● Alambre I ○ Délka drátu ■ Drut □ L провода		● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма
MB 01	0,08	6	2,35	8	10	
MB 02	0,15	8	2,35	8	10	
MB 04	0,08	15	2,35	8	10	
MB 05	0,15	15	2,35	8	10	
MB 06	0,08	17	2,35	8	10	
MB 07	0,15	17	2,35	8	10	



- Cepillos y discos pulidores
- Leštící kartáče a plstěné leštící kotouče
- Szczotki polerskie oraz filcowe tarcze polerskie
- Полировочные щетки и войлочные полировочные круги

ZB 0 ... - PB 0 ...

- Cepillos pulidores
- Szczotki polerskie



- Features:
- ✓ Material: ZB 0 pelo de cabra
PB 0 Perlon
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹
- Cechy:
- ✓ Material: ZB 0 włosie kozie
PB 0 Perlon
- ✓ n_{maks} : 10,000 min⁻¹

- Leštící kartáče
- Полировочные щетки
- Vlastnosti:
- ✓ Materiál: ZB 0 kozí srst
PB 0 Perlon
- ✓ n_{max} : 10.000 min⁻¹
- Характеристики:
- ✓ Mat.: ZB 0 щетина козла
PB 0 Perlon
- ✓ n_{max} : 10.000 мин⁻¹

REF/Номер	● Espesor de alambre ○ Tloušťka drátu ■ Grubość drutu □ Толщ. провода	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Grubość głowicy □ Ø головки	● Ø vástago ○ Ø dříku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.	● Alambre I ○ Délka drátu ■ Drut □ L провода		● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма
ZB 01	0,03	5	2,35	11	10	
PB 01	0,3	5	2,35	12	10	
ZB 02	0,03	11	2,35	7	10	
PB 02	0,3	11	2,35	7	10	

B 0 ...

- Correas abrasivas
- Taśmy ścierne



- Features:
- ✓ Material: Corindón estándar
- ✓ Para pieza manual de lijadora BS33
- Cechy:
- ✓ Material: Standardowy korund
- ✓ Do ręcznej szlifierki taśmowej BS33

- Brusné pásy
- Полировочные ленты
- Vlastnosti:
- ✓ Materiál: Standardní korund
- ✓ Pro ruční nástavec na leštní brusným páskem BS 33
- Характеристики:
- ✓ Mat.: станд. корунд
- ✓ Для ленточно-шлифовальных ручных машинок BS 33

REF/Номер	● Dimensiones ○ Rozměry ■ Wymiary □ Размеры	* ● Grano ○ Zmitost ■ Ziarno □ Зернистость								
		80	120	240	320	500	800	1000		
B 04 *	4 x 300	✓	✓	✓	✓	✓				20
B 06 *	6 x 300	✓	✓	✓	✓	✓				20
B 08 *	8 x 300	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20

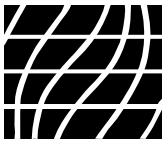
F ...

- Discos pulidores de fieltro, auto-adhesivos
- Filcowe tarcze polerskie, samoprzylepne



- Plstěné leštící kotouče, samolepící
- Войлочные полировальные круги, самоклеющиеся

REF/Номер	Ø	
F 180 S	18	20
F 300 S	30	20
F 450 S	45	20



● Cepillos y discos pulidores

○ Leštící kartáče a plstěné leštící kotoče

■ Szczotki polerskie oraz filcowe tarcze polerskie □ Полировочные щетки и войлочные полировочные круги

FPK 3 ...

- Discos pulidores de filtro
- Filcowe trzpienie polerskie

- Plstěné leštící kotoče
- Войлочные полировочные круги



● Features:

- ✓ Material: **H 3 duro**
H 3s super duro
- ✓ n_{max} 15.000 min⁻¹

■ Cechy:

- ✓ Material: **H 3 twardy**
H 3s super twardy
- ✓ $n_{maks.}$: 15,000 min⁻¹

○ **Vlastnosti:**

- ✓ Materiál: **H 3 tvrdý**
H 3s super tvrdý
- ✓ n_{max} : 15 000 min⁻¹

□ **Характеристики:**

- ✓ Материал: **H 3 твердый**
H 3s очень твердый
- ✓ n_{max} : 15.000 мин⁻¹

REF/Номер	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Ø Głowicy □ Ø головки		● Longitud de cabeza ○ Délka hlavy ■ Długość Głowicy □ L головки		● Ø vástago ○ Ø druku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.		*		20	● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма
	H 3	H 3s	H 3	H 3s	H 3	H 3s	H 3	H 3s		
FPK 301 *	12,5	24	3	✓	✓	20				
FPK 302 *	6,5	15	3	✓	✓	20				
FPK 303 *	6,5	16	3	✓	✓	20				
FPK 304 *	13/8	12	3	✓	✓	20				
FPK 305 *	11/6,5	15	3	✓	✓	20				
FPK 306 *	22	4	3	✓	✓	20				
FPK 307 *	6	10	3	✓	✓	20				
FPK 308 *	8	10	3	✓	✓	20				
FPK 309 *	10	12	3	✓	✓	20				
FPK 310 *	12	15	3	✓	✓	20				

FPK 6 ...

- Discos pulidores de filtro
- Filcowe trzpienie polerskie

- Plstěné leštící kotoče
- Войлочные полировочные круги



● Features:

- ✓ Material: **H 3 duro**
H 3s super duro
- ✓ n_{max} 15.000 min⁻¹

■ Cechy:

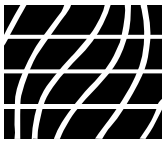
- ✓ Material: **H 3 twardy**
H 3s super twardy
- ✓ $n_{maks.}$: 15,000 min⁻¹

○ **Vlastnosti:**

- ✓ Materiál: **H 3 tvrdý**
H 3s super tvrdý
- ✓ n_{max} : 15 000 min⁻¹

□ **Характеристики:**

- ✓ Материал: **H 3 твердый**
H 3s очень твердый
- ✓ n_{max} : 15.000 мин⁻¹



● Cepillos y discos pulidores

○ Leštící kartáče a plstěné leštící kotouče

■ Szczotki polerskie oraz filcowe tarcze polerskie □ Полировочные щетки и войлочные полировочные круги

FPK 6 ...

- Discos pulidores de fieltro
■ Filcowe trzpienie polerskie

- Plstěné leštící kotouče
□ Войлочные полировочные круги

REF/Номер	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Ø Głowicy □ Ø головки		● Longitud de cabeza ○ Délka hlavy ■ Długość Głowicy □ L головки		● Ø vástago ○ Ø dříku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.		* H 3 H 3s		3D	● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма	
FPK 611 *	10	15	6	✓	✓	10					
FPK 612 *	12	20	6	✓	✓	10					
FPK 613 *	20	25	6	✓	✓	10					
FPK 614 *	12	20	6	✓	✓	10					
FPK 618 *	10	15	6	✓	✓	10					
FPK 619 *	12	20	6	✓	✓	10					
FPK 620 *	20	25	6	✓	✓	10					

FPM ...

- Discos pulidores de fieltro con fibras de latón
■ Filcowe trzpienie polerskie z włóknami mosiężnymi

- Plstěné leštící kotouče s mosaznými vlákny
□ Войлочные полировочные круги с медным волоконном



● Features:

- ✓ Material: H 3 duro
✓ n_{max}: 15.000 min⁻¹

■ Cechy:

- ✓ Material: H 3 twardy
✓ n_{maks}: 15,000 min⁻¹

○ Vlastnosti:

- ✓ Materiál: H 3 tvrdý
✓ n_{max}: 15.000 min⁻¹

□ Характеристики:

- ✓ Материал: H 3 твердый
✓ n_{max}: 15.000 мин⁻¹

REF/Номер	● Ø cabeza ○ Ø hlavy ■ Ø Głowicy □ Ø головки		● Longitud de cabeza ○ Délka hlavy ■ Długość Głowicy □ L головки		● Ø vástago ○ Ø dříku ■ Ø Trzpienia □ Ø хвостов.		H 3	3D	● Forma ○ Tvar ■ Kształt □ Форма	
FPM 0610	6	10	3	✓	20					
FPM 1010	10	10	3	✓	20					
FPM 1015	10	15	3	✓	20					
FPM 1520	15	20	6	✓	20					
FPM 2020	20	20	6	✓	20					
FPM 2530	25	30	6	✓	20					
FPM 1515	15	15	3	✓	20					