

Щетки • Brushes

Природный волос (темный), мягкая щетина для полирования с абразивной пастой.

Козий волос (светлый), твердая щетина для полирования с абразивной пастой.

Как сделать заказ

Made of natural bristle (dark), soft, for polishing with paste.

Goat hair (light), hard, for the polishing with paste.

Купить



Размер / Size мм	14,5	14,5
------------------	------	------

Shank

HP 100 104 543 000 145 **P1259**

HP 090 104 543 000 145 **P1260**

opt. 15.000 rpm

Купить



Размер / Size мм	18,0	18,0
------------------	------	------

Shank

HP 100 104 543 180 ... **P1261**

HP 090 104 543 180 ... **P1262**

opt. 15.000 rpm

Купить



Размер / Size мм	12,0
------------------	------

Shank

HP 090 104 542 000 120 **P1264**

opt. 15.000 rpm

Купить



Размер / Size мм	19,5	19,5
------------------	------	------

Shank

HP 100 104 543 000 195 **P1268**

HP 090 104 543 000 195 **P1267**

opt. 15.000 rpm

Купить



Полировальные щетки для композитов
Composite polishing brush

В волокно щётки интегрированы полировальные вещества.

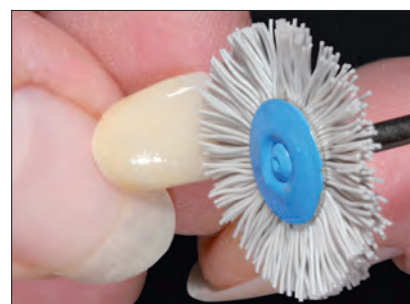
The fibres of the brush are impregnated with polishing particles.

Размер / Size мм	22,0
------------------	------

Shank

HP 030 104 543 514 220 **P1270**

opt. 6.000 rpm



Хлопчатобумажный полировочный диск • Cotton buff

Высококачественные хлопчатобумажные волокна прочно соединены с держателем диска. Это предотвращает чрезмерное образование пыли.

Высокое качество материала гарантирует отличный срок службы.

Плотная связка упрощает полирование до зеркального блеска с прямым наконечником.

High-grade cotton fibres are rivetted firmly to the mandrel. This prevents excessive dust.

The high quality of the base material provides for a long service-life.

The dense bonding simplifies high-lustre polishing with a handpiece.

Купить



Размер / Size мм	22,0
------------------	------

Shank

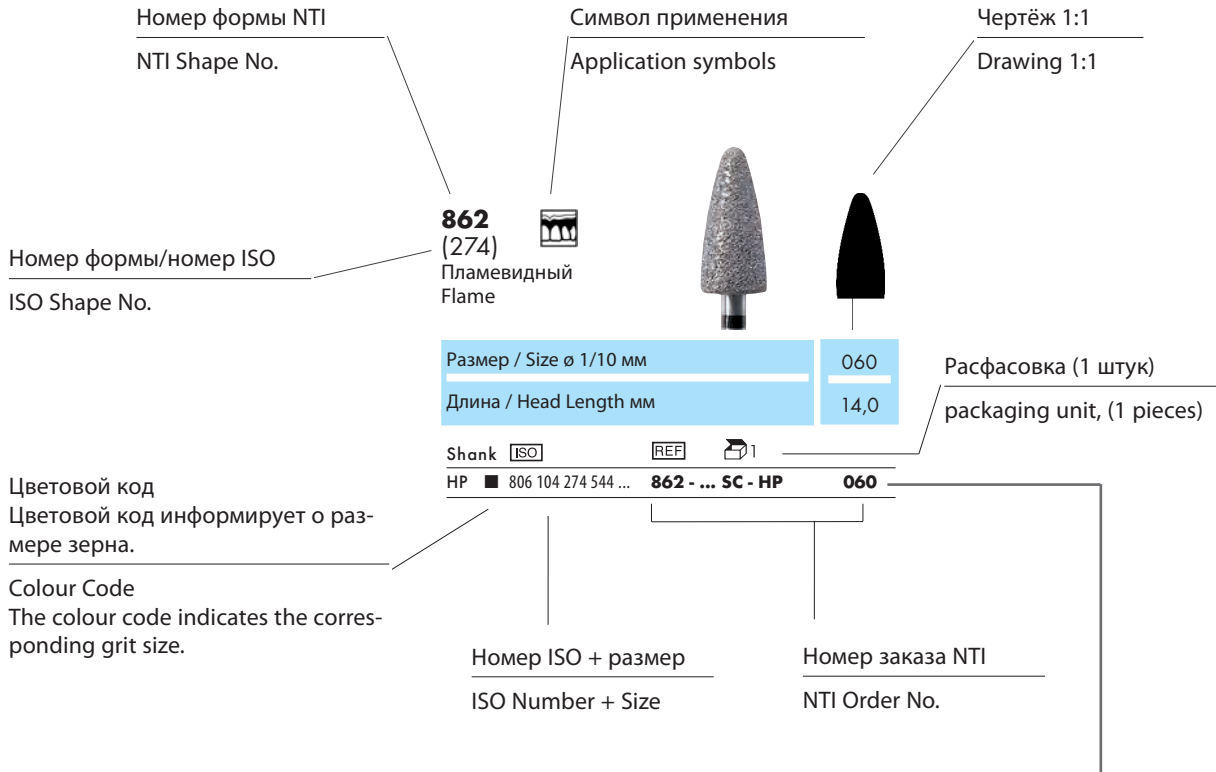
HP 050 104 373 000 220 **P1269**

opt. 3.000 rpm

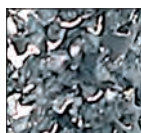
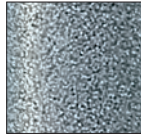
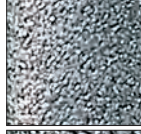
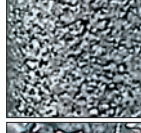
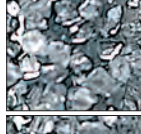



Способы заказа • How to order

Зуботехническая лаборатория • Laboratory


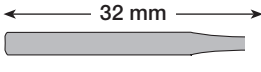


Международная система цветовой кодировке по DIN EN ISO 7711-3 International colour coding for diamond instruments

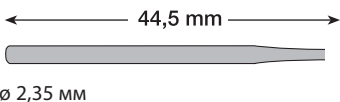
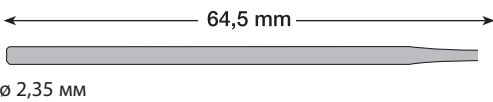
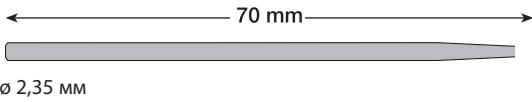
	M 64 - 126 µm ISO 524	среднее зерно medium	без кольца или синее кольцо without ring or blue ring
	UF 15 µm ISO 494	ультрамелкое зерно ultrafine	белое кольцо white ring
	SF 10 - 36 µm ISO 504	сверхмелкое зерно superfine	желтое кольцо yellow ring
	F 27 - 76 µm ISO 514	мелкое зерно fine	красное кольцо red ring
	C 107 - 181 µm ISO 534	грубое зерно coarse	зеленое кольцо green ring
	SC 151 - 213 µm ISO 544	сверхгрубое зерно supercoarse	черное кольцо black ring

Виды хвостовиков • Shank type

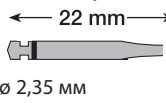
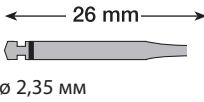
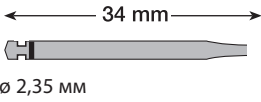
Хвостовики для фрезерной техники • Shank Milling Technique

103	 <p>← 32 mm → ø 2,35 мм</p>	HP	Хвостовик, короткий Handpiece, short
123	 <p>← 32 mm → ø 3,00 мм</p>	HP	Хвостовик, короткий Handpiece, short


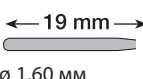
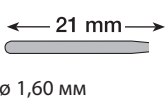
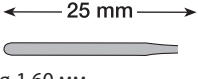
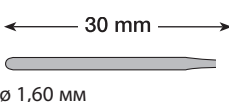
Хвостовики для прямого наконечника • Shank Handpiece

104	 <p>← 44,5 mm → ø 2,35 мм</p>	HP	Хвостовик Handpiece
105	 <p>← 64,5 mm → ø 2,35 мм</p>	HPL	Хвостовик, длинный Handpiece, long
106	 <p>← 70 mm → ø 2,35 мм</p>	HPXL	Хвостовик, экстра длинный Handpiece, extra long

Хвостовик для углового наконечника • Shank Right Angle

204	 <p>← 22 mm → ø 2,35 мм</p>	RA	Хвостовик Right angle
205	 <p>← 26 mm → ø 2,35 мм</p>	RAL	Хвостовик, длинный Right angle, long
206	 <p>← 34 mm → ø 2,35 мм</p>	RAXL	Хвостовик, экстра длинный Right angle, extra long

Хвостовик FG • FG (Friction Grip)

313	 <p>← 16,5 mm → ø 1,60 мм</p>	FGM	Хвостовик мини Short shank
314	 <p>← 19 mm → ø 1,60 мм</p>	FG	Хвостовик стандартный Shank, standard
315	 <p>← 21 mm → ø 1,60 мм</p>	FGL	Хвостовик длинный Shank, long
316	 <p>← 25 mm → ø 1,60 мм</p>	FGXL	Хвостовик FG, экстра длинный FG shank, extra long
317	 <p>← 30 mm → ø 1,60 мм</p>	FGXXL	Хвостовик FG, супер длинный FG shank, super long

