

PEACOCK

Feltro sintetico a spirale nella forma ad anello

A woven non woven spiral felt

非针织合成卷状羊毛轮



SSF94

Industrie: Vetro - Pietre dure - Ceramiche

PEACOCK è un feltro spiralato sintetico per macchine bisellatrici sia rettilinee che a contorno variabile.

Garantisce la massima durata con minimo spreco di cerio ed un bisello sempre brillante.

È disponibile in tutte le misure per ogni tipo di macchina.

Industry: Glass - Hard stones - Ceramics

PEACOCK is a spiral polishing wheel realized with an armed synthetic polyester felt impregnated with resins in watery dispersion.

It is recommended for all type of bevelling and straight-line machines for glass, hard stones and ceramics.

The particular morphology of the fibres warrants maximum durability with minimum waste of cerium oxide or abrasive paste during the polishing phase.

适用范围: 玻璃 - 大理石工业 - 陶瓷

PEACOCK 是结合悬浮于水中的活动粒子, 注入树脂结合成的聚酯抛光轮。

可以用于各种抛光玻璃和大理石的直边机和斜边机。

这款纤维原料的特别结构, 确保了该款抛光轮的持久耐用, 且在抛光过程中最大限度地减少抛光粉的损耗量。

ELEPHANT



PUMA



PROCYON



BLACK PANTHER



Abbiamo la gamma più completa di mole lucidanti. Nessun altro produttore può dire lo stesso.
We have the most complete polishing wheels range. No other producer can say the same.

我们是全球唯一一家拥有最齐全抛光产品的厂家。

DOGGO
Produttore di lucidanti

PEACOCK



SCHEDA TECNICA

Nome del prodotto	PEACOCK
Codice	SSF94
N° scheda	ST01/94

TECHNICAL DATA SHEET

Product name	PEACOCK
Code	SSF94
N° registres	ST01/94

技术数据表

产品名称	孔雀
代号	SSF94
注册号	ST01/94

CARATTERISTICHE FISICHE

Forma	Solido
Colore	Bianco naturale
Odore	Praticamente inodore
Densità	0,44 g/cm ³
Punto/Intervallo di fusione	> 175°C

PHISICAL CHARACTERISTIC

Form	Solid
Colour	White natural
Smell	Practically odourless
Density	0,44 g/cm ³
Point/Stagger of fusion	> 175°C

物理形态

形状	固体
颜色	纯白
气味	无臭无味
密度	0.44/立方米
熔沸点	> 175°C

CONDIZIONI D'IMPIEGO

Velocità (giri/min)	1.500 max
Temperatura	da 30 a 50 °C
Pressione	da 0,5 a 3,0 bar
Concentrazione della sospensione di CEO ²	100 a 150 g/l

USE CONDITIONS

Speed (turns/min)	1.500 max
Temperature	30 - 50 °C
Pressure	0,5 - 3,0 bar
Concentration of CEO ² suspension	100 - 150 g/l

使用条件

速度 转/分	最高转速 1.500
温度	30 到50
压力	0.5 到 3.0 Bar
悬浮浓度	100到150g/l

TOLLERANZE DI COSTRUZIONE

CONSTRUCTION TOLERANCES

公差表

	Ø ≤ 100	Ø > 100 - Ø ≤ 200	Ø ≤ 200
Ø esterno / Outside Ø / 外部直径	0... - 0,6	0... - 0,9	0... - 1,5
Foro / Bore / 钻孔	0... + 0,3	0... + 0,3	0... + 0,3
Spessore / Thickness / 厚度	± 0,2	± 0,2	± 0,2
Concentricità / Concentricity / 集中性	Foro - Ø esterno / Bore - External Ø / O.D. = ± 0,15		

Le informazioni contenute nella presente scheda, pur essendo redatte con la massima cura, vengono fornite unicamente a titolo informativo e non costituiscono nessun impegno da parte di DOGO.

The information contained by this card, even if compiled with the maximum attention, is only given as an informative data and does not constitute any commitments for DOGO.

以上信息我们虽然给予了极大的重视，也只是提供行业情报而不含委托事项。

