

PUMA

Lucidanti resinoidi per incisione e filo piatto - tazza o periferica
Resin bonded groove wheel - cup and peripheral shape
由合成树脂制成的刻花BD轮和普通BD轮有杯型和平型可供选择



PW/GW-00

Industrie: Vetro - Pietre dure - Ceramica

Una miscela d'abrasivo in diverse granulometrie con aggiunta d'ossido di cerio, amalgamata ad una resina particolare.

Le lucidanti così realizzate posseggono un'elevata rifinitura e conferiscono brillantezza alla superficie del vetro trattato.

Adatte sia nelle macchine manuali che semiautomatiche, automatiche e CNC per il filo piatto e per l'incisione.

Industry: Glass - Hard stones - Ceramics

Resin bonded groove wheels and edge polishing wheels in cup and peripheral shape.

Various grades of abrasive grit and cerium oxide are combined and bonded with a special resin fixing firmly the particles of this new compound of clay type wheels, assuring meanwhile the correct hardness to ensure the highest finish touch on hand operated semiautomatic, automatic edging machines and CNC grooving machines.

适用范围：玻璃 - 大理石 - 陶瓷

由合成树脂制成的刻花BD轮和普通BD轮有杯型和平型可供选择。

由于多种不同级别的研磨砂粒及氧化铈结合使用，并加入一种特殊的树脂材料以固定该款黏土轮子里的微粒结构，保证了产品能在半自动、全自动及CNC机上以适当的硬度抛出最好的效果。

PEACOCK



ELEPHANT



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。

PUMA



SCHEDA TECNICA

Nome del prodotto	PUMA
Codice	PW/GW-00
N° scheda	ST03/03

TECHNICAL DATA SHEET

Product name	PUMA
Code	PW/GW-00
N° registres	ST03/03

技术数据表

产品名称	美洲狮
代号	PW/GW-00
注册号	ST03/03

CARATTERISTICHE FISICHE

Forma	Solido
Colore	Rosso chiaro
Odore	Praticamente inodore
Densità	1,85 g/cm ³
Punto/Intervallo di fusione	n.a.

PHISICAL CHARACTERISTIC

Form	Solid
Colour	Pale Red
Smell	Practically odourless
Density	1,85 g/cm ³
Point/Stagger of fusion	n.a.

物理形态

形状	固体
颜色	浅红色
气味	无臭无味
密度	1.85 / 立方米
熔沸点	n.a.

CONDIZIONI D'IMPIEGO

Velocità (giri/min)	3.800 max
Temperatura	da 30 a 60 °C
Pressione	da 0,5 a 3,0 bar
Lubrificazione	Raffreddata ad acqua corrente

USE CONDITIONS

Speed (turns/min)	3.800 max
Temperature	30 - 60 °C
Pressure	0,5 - 3,0 bar
Lubrification	Cooled with running water

使用条件

速度 转/分	最大转速3.800
温度	30 到60
压力	0.5到3.0 bar
润滑	用流动水润滑

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 / Concentricità / 集中性	Foro - Ø esterno / Bore - External Ø / O.D. = ± 0,1		

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。

