

GIVRE

UTENSILE PER IL VIRGOLATO MEDIO
TOOL FOR MEDIUM COMMA FINISH

Scan for video



KIT IN DOTAZIONE INCLUDED EQUIPMENT



scatola
box



manuale d'istruzioni
multilingua
Multilanguage instructions
booklet



sacchetto accessori
accessories



schema di posizionamento
fori di fissaggio
diagram to assembly
hole position

Rivenditore di zona



LUPATO MECCANICA s.r.l.

Via Delle Arti e Mestieri, 3
33080 Roveredo in Piano (PN) ITALY
Tel. +39 0434 924404
www.lupatomeccanica.com
info@lupatomeccanica.com

I dati tecnici sono indicativi e non impegnativi - Technical datas are only for information and not binding

GIVRE UTENSILE PER IL VIRGOLATO MEDIO TOOL FOR MEDIUM COMMA FINISH

Il Givre è un utensile per il virgolato medio su marmi e pietre calcaree.
Givre is a tool for medium comma finish on marble and limestone.



Givre 4 e Givre 6 possono essere applicate su levigatrici manuali e automatiche per la lavorazione di lastre e filagne, per lavorare su pavimenti già posati possono anche essere applicate alle levigatrici per pavimenti.

Givre 4 and Givre 6 can be fixed on manual and automatic polishing machines to work on slabs and tiles, to work on floors already laid it can be fixed also on floor polishing machines.



Produttività oraria (m²/h):
Hourly production (m²/h):

	4	6
> virgolato medio medium comma	16 m ² /h*	29 m ² /h*

* Valore ottenuto con parametri indicati nel libretto di istruzioni.
Value obtained with parameters specified in the instruction booklet.



Givre 12, Givre 15 e Givre 18 può essere applicato su levigatrici automatiche per la lavorazione delle lastre o delle filagne.

Givre 12, Givre 15 and Givre 18 can be fixed on automatic polishing machines to work on slabs and tiles.



Produttività oraria (m²/h):
Hourly production (m²/h):

	12	15	18
> virgolato medio medium comma	54	98	120 m ² /h*

* Valore ottenuto con parametri indicati nel libretto di istruzioni.
Value obtained with parameters specified in the instruction booklet.

> **VELOCITÀ DI ROTAZIONE**
Per Givre 4 e 6: 1.700 Giri/min max
Per Givre 12: 1.000 Giri/min max
Per Givre 15: 800 Giri/min max
Per Givre 18: 700 Giri/min max

ROTATION SPEED
For Givre 4 and 6: Max 1700 RPM
For Givre 12: Max 1000 RPM
For Givre 15: Max 800 RPM
For Givre 18: Max 700 RPM

> **DIAMETRO UTENSILI**
Givre 4 ø 270 mm
Givre 6 ø 300 mm
Givre 12 ø 450 mm
Givre 15 ø 550 mm
Givre 18 ø 620 mm

TOOLS DIAMETER
Givre 4 ø 270 mm
Givre 6 ø 300 mm
Givre 12 ø 450 mm
Givre 15 ø 550 mm
Givre 18 ø 620 mm

> **APPLICAZIONE**
Si applica ad un piatto portamole della levigatrice e lo si fa lavorare come una normale mola da levigatura, secondo i parametri riportati nel libretto di istruzioni.

APPLICATION
Tool must be fixed on the hold plate of the polishing machine and work as a normal polishing tool, using the parameters written in the instruction book.

> **TECNOLOGIA**
La disposizione dei rulli ed i loro particolari inserti permettono di ottenere la finitura Virgolato medio.

APPLICATION
The disposition of the rollers and their special inserts give medium Comma finish.

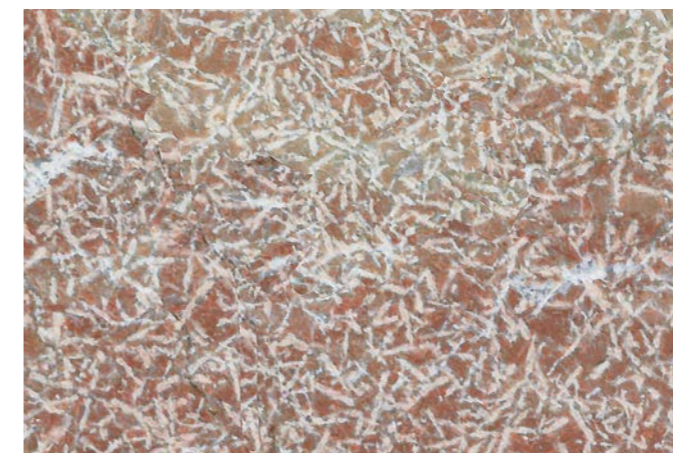
> **PERFORMANCE**
- Estrema facilità di montaggio e d'uso.
- Possibilità di bocciardare lastre sottili o difettose.
- Finitura perfettamente uniforme su tutta la superficie.
- Alte produzioni e nuove finiture con minimo investimento.

PERFORMANCE
- Easy installation and use.
- Opportunity to work on thin or defective slabs.
- Uniform finish over the whole slab surface.
- High production and new finishes with minimum investment.

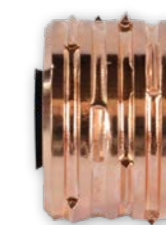
FINITURA FINISH

VIRGOLATO MEDIO MEDIUM COMMA

Scala 1:1 / Scale 1:1



ID.CRA18



Rullo Givre ø 50 mm
Givre roller ø 50 mm

MARMO/PIETRA CALCAREA
MARBLE/LIMESTONE