

Divisione pietra

# PROFILATURA CNC

**ADI**  
INDUSTRIAL DIAMOND APPLICATION  
SURFACES GROUP

## TOP LINE

### Descrizione

La miglior soluzione per creare il profilo. Lunga durata ed ottima finitura. Il set si compone di 4 metalliche **UHS** (Ultra High Speed) e 2 lucidanti express. Intagli creati con tecnologia **EDM** (Electro Discharge Machine) per il passaggio dell'acqua e la refrigerazione della superficie diamantata.



### Misure disponibili

Diametro Ø120 mm  
Foro 35 mm



Disponibile anche la posizione 5 nelle lucidanti express

## FAST LINE

### Descrizione

Consente di lucidare sia internamente che sul bordo lastra, ottime performance di durata e finitura. Il set si compone di 4 metalliche **UHS** (Ultra High Speed) e 2 lucidanti express. Intagli creati con tecnologia **EDM** (Electro Discharge Machine) per il passaggio dell'acqua e la refrigerazione della superficie diamantata.



### Misure disponibili

Diametro Ø80 mm  
Foro 35 mm



Disponibile anche la posizione 5 nelle lucidanti express

## TWIST LINE

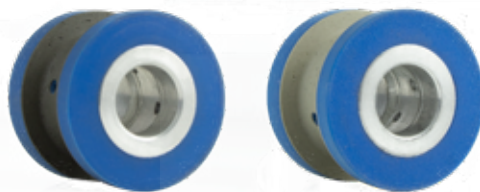
### Descrizione

Consentono di lucidare il bordo lastra con ottime performance di durata e di finitura, anche nel caso di raggiature medie. Il set si compone di 4 metalliche **UHS** (Ultra High Speed) e 2 lucidanti express. Intagli creati con tecnologia **EDM** (Electro Discharge Machine) per il passaggio dell'acqua e la refrigerazione della superficie diamantata.



### Misure disponibili

Diametro Int. Ø40 mm  
Foro 22 mm



Disponibile anche la posizione 5 nelle lucidanti express

## MFP5

### Metallica super-fine

#### Descrizione

La metallica superfine MFP5 suggerita in posizione 5 per togliere eventuali linee di lavorazione delle metalliche. Preserva la durata del set completo - può essere rettificata - soluzione economica nel lungo termine. Disponibile in varie sagome.

### Micronline | Descrizione

Disponibile in MicronLine su profili limitati

### Misure disponibili

Diam. Ø80 mm  
Foro 35 mm

Diam.Int. Ø40 mm  
Foro 22 mm



### Misure disponibili

Diametro Int. Ø20 mm  
Attacco 1/2" gas

## ERASER UTENSILI RESINOIDI

### Mola in resina diamantata per profili dritti

#### Descrizione

Pos. 5 legante resinoide - per rimuovere eventuali linee di lavorazione sul materiale.

#### Misure disponibili

Diam. Ø80X25 mm - foro 35 mm

Diam. Ø80X35 mm - foro 35 mm

Diam. Ø20X35 mm - attacco 1/2" gas

Diam. Ø20X45 mm - attacco 1/2" gas



## MICRON LINE

#### Descrizione

Massima precisione per lucidare le raggiature strette, vedi lucidatura interna degli angoli lavelli. Il design particolare a 2 settori **UHS** (Ultra High Speed), conferisce ottime performance. Il set si compone di 4 metalliche UHS e 2 lucidanti express. Intagli creati con tecnologia **EDM** (Electro Discharge Machine) per il passaggio dell'acqua e la refrigerazione della superficie diamantata.

#### Misure disponibili

Diametro int. Ø20 mm

Attacco 1/2" gas



Disponibile anche la posizione 5 nelle lucidanti express

**MicronLine**  
STONE DIVISION

## NANO LINE

#### Descrizione

Adatta a piccole lavorazioni, consente di lucidare i raggi interni strettissimi (raggio interno da 5mm). Il set si compone di 3 metalliche saldobrasate + 2 lucidanti express.

#### Misure disponibili

Diam. Int. Ø 10 mm

Attacco 1/2" gas



**NanoLine**  
STONE DIVISION

Divisione pietra

# PROFILATURA CNC

**ADI**  
INDUSTRIAL DIAMOND APPLICATION  
SURFACES GROUP

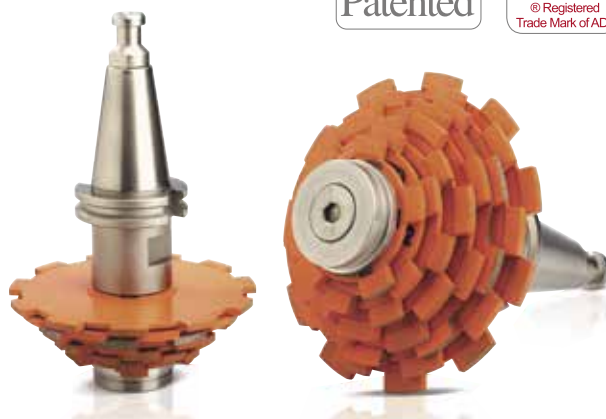
## DISCHI NINJA

### Descrizione

Dischi a settori per il pre-taglio, assemblati per ottenere il profilo desiderato, preservano la durata della mola profilo in pos. 1, acquistabili singolarmente.

### Misure disponibili

min Ø 70 mm  
max Ø160 mm  
Foro 35 mm



## SOLUZ. ACCOPPIAMENTO A 90°

### Descrizione

Mole per effettuare l'incollaggio a 90° di due pezzi lavorati a 45° per spessori di 2-3-4 cm pos. 1 a settori e 2 saldobrasata.

### Misure disponibili

Ø146 mm  
Foro 35 mm



## ZEROCHIPPING | SEQUENZA SENZA SBECCATURA

### Descrizione

Mole a settori profilo dritto (Z) per profilare senza sbeccatura, disponibili in Ø50mm e Ø60mm, pos. 1 a settori, pos. 2 e 3 in fascia continua con intagli

### Misure disponibili

Ø 50 mm | Ø 60 mm  
foro 35 mm



Divisione pietra

# PROFILATURA CNC

## MOLE A PROFILO | PER MARMO

### Descrizione

2 mole elettrodeposte corpo fresato foro 35 mm, 1 mola elettrodeposta in fascia continua, 2 posizioni lucidanti abrasive. Disponibili in varie geometrie anche su disegno cliente.

### Misure disponibili

per spessori  
20 mm  
30 mm  
40 mm  
foro 35 mm



**UHS®** garantisce maggiore velocità di avanzamento e durata dell'utensile

**EDM** tecnologia che conferisce alta precisione nel profilo e negli intagli degli utensili metallici