

DISCHI DIAMANTATI DIAMOND DISCS



Art. TURBO - Disco diamantato a corona continua. Velocità massima d'uso 80 m/sec.
Art. *TURBO* - Continuous swirled rim disc. Maximum peripheral speed 80 m/sec.

EDILIZIA, LINEA GIALLA

| Articolo / Article | Ø | Foro / Hole mm | € | |
|--------------------|-----|----------------|---|---|
| ECO | 115 | 22 | | 1 |
| PROF | 115 | 22 | | 1 |
| ECO | 230 | 22 | | 1 |
| PROF | 230 | 22 | | 1 |
| ECO con flangia | 230 | 22 | | 1 |
| PROF con flangia | 230 | 22 | | 1 |



GRANITO-MARMO, LINEA VERDE

| Articolo / Article | Ø | Foro / Hole mm | € | |
|--------------------|-----|----------------|---|---|
| ECO | 115 | 22 | | 1 |
| PROF | 115 | 22 | | 1 |
| ECO | 230 | 22 | | 1 |
| PROF | 230 | 22 | | 1 |
| ECO con flangia | 230 | 22 | | 1 |
| PROF con flangia | 230 | 22 | | 1 |



Art. JOLLY - Disco diamantato a corona continua per il taglio a secco di ceramica
Art. *JOLLY* - Continuous swirled rim disc

| Articolo / Article | Ø | Foro / Hole mm | € | |
|----------------------|-----|----------------|---|---|
| CERAMICA | 115 | 22 | | 1 |
| GRES | 115 | 22 | | 1 |
| CERAMICA | 230 | 22 | | 1 |
| GRES | 230 | 22 | | 1 |
| CERAMICA con flangia | 230 | 22 | | 1 |
| GRES con flangia | 230 | 22 | | 1 |



Art. SETTORI - Disco diamantato per macchine da banco e portatili
Art. *SETTORI* - Diamond disc for portable and stationary

UNIVERSALE, LINEA ROSSA

| Articolo / Article | Ø | Foro / Hole mm | € | |
|--------------------|-----|----------------|---|---|
| ECO | 115 | 22 | | 1 |
| PROF | 115 | 22 | | 1 |
| ECO | 230 | 22 | | 1 |
| PROF | 230 | 22 | | 1 |
| ECO con flangia | 230 | 22 | | 1 |
| PROF con flangia | 230 | 22 | | 1 |

Misure non elencate a richiesta
Sized not listed on request

3M UTENSILE PNEUMATICO - FILE BELT

PNEUMATIC TOOL - FILE BELT



Art. 3M 28366

| Code | | € | |
|-------|-----------|---|---|
| 28366 | File Belt | | 1 |

3M BRACCETTI - FILE BELT

ARMS - FILE BELT



| Articolo Article | Modello | Larghezza sup. | Lunghezza sup. | € | |
|---------------------|-------------------------|----------------|----------------|---|---|
| 28374 | Curvo | 13 | 457 | | 1 |
| 28373 | Lungo | 16-19 | 520 | | 1 |
| 28375 | Ruota contatto grande | 6-13 | 610 | | 1 |
| 28376 | Prolunga | - | 610 | | 1 |
| 28371 | Largo | 16-19 | 457 | | 1 |
| 28370 | Ruota contatto raggiata | 3-6-13 | 457 | | 1 |
| 28368 | Standard | 13 | 457 | | 1 |
| 28372 | Ruota contatto conica | 3-6 | 457 | | 1 |
| 28369 | Fine | 13 | 457 | | 1 |

SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ANGULAR GRINDING MACHINE

FLEX



| Articolo/Article | Specifiche | | | € | |
|------------------|------------|-------|----------------|---|---|
| L3709 | Ø 125 | 800W | VEL 12000 | | 1 |
| LE 9-10 | Ø 125 | 900W | VEL 6000-10000 | | 1 |
| L216230 | Ø 230 | 2100W | VEL 6500 | | 1 |
| 336807 | Carboncini | | per L3709 | | 1 |
| 336807 | Carboncini | | per L 216230 | | 1 |

SMERIGLIATRICE ANGOLARE SPARKY

ANGULAR GRINDING MACHINE SPARKY



| Articolo/Article | Specifiche | | | € | |
|------------------|------------|-------|----------|---|---|
| PM 1200 | Ø 180 | 1200W | VEL 5500 | | 1 |

SATINATRICE SATIN FINISHING MACHINE



Art. 1503 - Per impiego con ruote lamellari in panno abrasivo e nastri.

For non woven abrasive flap wheels and belts

Art. 1506 - Per impiego con ruote lamellari in tela abrasiva.

For flap wheels

| Articolo / Article | | € | |
|--------------------|--|---|---|
| 1503 | da 1.200 a 3.700 giri/min. senza accessori | | 1 |
| 1506 | da 2.300 a 6.800 giri/min. senza accessori | | 1 |
| | carter di protezione | | 1 |
| | albero Ø 19/25 x 50 M14 | | 1 |
| | albero Ø 19/25 x 100 M14 | | 1 |
| | carboncino K53 | | 1 |

RUOTE PANNO ABRASIVO NON WOVEN ABRASIVE FLAPS WHEELS



Art. T

| Ø | Larghezza Widht | Foro Hole | Grane / Grits | | |
|-----|--------------------|--------------|------------------------|-----|---|
| | | | AC-AM-AF-AVF-SM-SF-SVF | SUF | |
| 110 | 50 | 19 | | | 1 |
| 110 | 100 | 19 | | | 1 |
| 110 | 50 | 25 | | | 1 |
| 110 | 100 | 25 | | | 1 |

Art. T

| Ø | Larghezza Widht | Foro Hole | Grane / Grits | | |
|-----|--------------------|--------------|---------------|--|---|
| | | | ZC-ZM-ZF-ZVF | | |
| 110 | 50 | 19-25 | | | 1 |
| 110 | 100 | 19-25 | | | 1 |

Art. 3M BFK

| Ø | Larghezza Widht | Foro Hole | Grane / Grits | | |
|-----|--------------------|--------------|---------------|--|---|
| | | | ACRS | | |
| 100 | 100 | 19 | | | 1 |

Art. 3M CP

| Ø | Larghezza Widht | Foro Hole | Grane / Grits | | |
|-----|--------------------|--------------|---------------|--|---|
| | | | AM | | |
| 110 | 100 | 19 | | | 1 |

Art. 3M TYPE T

| Ø | Larghezza / Widht | Foro / Hole | € | |
|-----|-------------------|-------------|---|---|
| 105 | 50 | 19 | | 1 |
| 100 | 100 | 19 | | 1 |

Art. CSDR

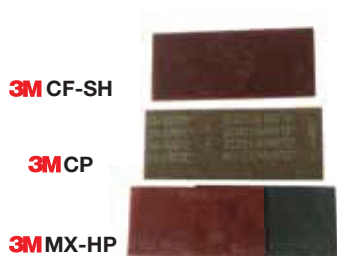
| Ø | Larghezza / Widht | Foro / Hole | € | |
|-----|-------------------|-------------|---|---|
| 100 | 50 | 19 | | 1 |
| 100 | 100 | 19 | | 1 |

3M DISCHI SURFACE CONDITIONING SURFACE CONDITIONING DISCS



| Articolo / Article | Grane / Grits | | | | | | 📦 |
|--------------------|---------------|--|------|----|-----|-----|----|
| | Ø | | ACRS | AM | AVF | SSF | |
| SCR | 115 | | | | | | 50 |
| SCR | 125 | | | | | | 50 |
| SCR | 150 | | | | | | 50 |
| SCR | 180 | | | | | | 50 |

3M TAMPONI SCOTCH BRITE PADS SCOTCH BRITE



| Articolo / Article | Misure mm / Size mm | Grane / Grits | | | 📦 |
|--------------------|---------------------|---------------|------|------|----|
| | | AMED | AVFN | SUFN | |
| 3M CF-SH | 120x280 | | | | 20 |
| 3M CP | 120x300 | | | | 10 |
| 3M MX-HP | 115x230 | | | | 25 |

3M SMERIGLIATRICE PNEUMATICA PER ROLOC PNEUMATIC GRINDING MACHINE FOR ROLOC



| Articolo / Article | Potenza / Power | RPM | Ø | € | 📦 |
|--------------------|-----------------|--------|----|---|---|
| 3M 28342 | 0,3 HP | 20.000 | 50 | | 1 |
| 3M 25124 | 1 HP | 20.000 | 50 | | 1 |
| 3M 25125 | 1 HP | 15.000 | 76 | | 1 |

PLATORELLI ROLOC BAKI PAD FORM ROLOC



| Articolo / Article | Ø | Descrizione / Description | € | 📦 |
|--------------------|------|---------------------------|---|---|
| 3M 45101 | 25 | PLATORELLO | | 1 |
| 3M 45096 | 50 | PLATORELLO | | 1 |
| 3M 45091 | 75 | PLATORELLO | | 1 |
| R PLAT | 25 | PLATORELLO | | 1 |
| R PLAT | 38 | PLATORELLO | | 1 |
| R PLAT | 50 | PLATORELLO | | 1 |
| R PLAT | 75 | PLATORELLO | | 1 |
| GRR | 6 | GAMBO | | 1 |
| ARR | M 14 | ADATTATORE 1/4 | | 1 |

3M ROTORBITALE ORBIT GRINDING MACHINE



| Articolo Article | Descrizione Description | Dimensione Dimension | Orbita Orbit | € | |
|---------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------|---|---|
| 3M 28503 | Rotorbitale pneumatica | Ø 76 | 5 | | 1 |
| 3M 28506 | Rotorbitale pneumatica | Ø 127 | 5 | | 1 |
| 3M 28508 | Rotorbitale pneumatica | Ø 150 | 5 | | 1 |
| 3M 64380 | Rotorbitale elettrica | Ø 150 | 5 | | 1 |

PLATORELLI VELCRATI RIGIDI RIGID PAD - WORK



| Articolo/Article | Ø mm. | Fori / Holes | Attacco / Tool mount | € | |
|------------------|-------|--------------|----------------------|---|---|
| PVR | 115 | SF | M14 | | 1 |
| PVR | 125 | SF | M14 | | 1 |
| PVR | 150 | SF | M14 | | 1 |
| PVR | 180 | SF | M14 | | 1 |
| 3M 62290 | 115 | SF | M14 | | 1 |
| 3M 9552 | 115 | SF | 14 MA | | 1 |
| 3M 62287 | 150 | SF | 14 MA | | 1 |
| 3M 64412 | 150 | MULTIFORO | 8 MA | | 1 |
| 3M 20465 | 150 | MULTIFORO | 5 / 16 | | 1 |
| 3M 2700 | 76 | SF | 5 / 16 | | 1 |

PLATORELLI VELCRATI IN GOMMA PAD - WORK IN RUBBER



Art. PV

| Ø mm. | Durezza / Hardness | Attacco / Tool mount | € | |
|--------------|--------------------|----------------------|---|---|
| 115 SF | morbido | M14 | | 1 |
| 125 SF | morbido | 5 / 16" - M14 | | 1 |
| 125 8 fori | morbido | 5 / 16" - M14 | | 1 |
| 150 SF | duro | 5 / 16" - M14 | | 1 |
| 150 SF | morbido | 5 / 16" - M14 | | 1 |
| 150 6/9 fori | duro | 5 / 16" | | 1 |
| 150 6/9 fori | morbido | 5 / 16" | | 1 |

INTERMEDI VELCRATI INTERFACE VELCRO PAD



Art. IV

| Ø mm. | Spessore / Thickness | € | |
|-----------------|----------------------|---|---|
| 150 SF | 5 mm | | 1 |
| 150 6/9/15 Fori | 5 mm | | 1 |
| 150 SF | 10 mm | | 1 |
| 150 6/9/15 fori | 10 mm | | 1 |

FOGLI VELCRO VELCRO SHEETS



Art. BEST

| Misure / Size mm. | Grane / Grits | | |
|-------------------|---------------|----------|-----|
| | 80 | 120/1000 | |
| 81 x 133 8 fori | | | 100 |
| 115 x 230 10 fori | | | 100 |
| 76 x 76 Delta | | | 100 |