

MOLE

Pronte a magazzino in Corindone rosa

GRINDING WHEELS

Pink Grinding Wheels Ready In Stock

Gambo: 3-6 - Grana: 46-60 - Durezza: M
 Tipo con gambo lungo e filettato misure, sagome e fileto a richiesta
 Altre misure e sagome non elencate a richiesta

Shaft: 3-6 - Grit: 46-60 - Hardness: M
 Type with long and filetted shaft sizes, shapes and filet on request
 Other sizes and shapes not listed on request.

Per ordini inferiori a 100 pezzi aumento **+20%**
 For order of less 100 pz increase +20%



CORINDONE ROSA
 PINK CORUNDUM

CORINDONE GRIGIO
 GREY CORUNDUM

CORINDONE BIANCO
 WHITE CORUNDUM

CARBURO DI SILICIO **+20%**
 SILICON OF CARBIDE **+20%**

BAKELITE
 BAKELITE

RUBINO **+35%**
 RUBINO **+35%**

TIPO A - Cilindrico

TYPE A - Cylindrical



Ø e altezza and height mm	2 x 6	3 x 6	4 x 8	5 x 10	6 x 10	6 x 15	6 x 20	
								100
Ø e altezza and height mm	8 x 12	8 x 20	10 x 10	10 x 15	10 x 20	10 x 25	10 x 30	
								100
Ø e altezza and height mm	12 x 15	12 x 20	15 x 15	15 x 20	15 x 25	15 x 30	15 x 40	
								100
Ø e altezza and height mm	20 x 15	20 x 20	20 x 25	20 x 30	25 x 20	25 x 25	30 x 25	
								100
Ø e altezza and height mm	30 x 30	30 x 40	40 x 15	40 x 20	40 x 30	40 x 40	50 x 20	
								100
Ø e altezza and height mm	50 x 30	50 x 40	60 x 30					
								100

TIPO B - Sfera

TYPE B - Sphere



Ø e altezza and height mm	4	6	8	10	15	20	
							100
Ø e altezza and height mm	25	30					
							100

TIPO C - Conico

TYPE C - Conical



Ø e altezza and height mm	10 x 15	10 x 20	15 x 30	20 x 25	25 x 30	25 x 40	30 x 40	
								100



TIPO F - Cilindro conico
TYPE F - Cylinder conical

Ø e altezza and height	mm	10 x 15	15 x 20	20 x 25	20 x 30	25 x 25	25 x 30			
										100



TIPO G - Pera
TYPE G - Pear

Ø e altezza and height	mm	5 x 10	12 x 20	15 x 20	20 x 25	20 x 30				
										100



TIPO I - Tronco conico
TYPE I - Truncated conical

Ø e altezza and height	mm	6 x 10	12 x 20	15 x 20	15 x 25	20 x 30	25 x 30	25 x 40		
										100



TIPO L - Cilindro punta
TYPE L - Cylinder point

Ø e altezza and height	mm	8 x 10	8 x 15	10 x 15	15 x 20	15 x 25	20 x 20	20 x 25		
										100

Ø e altezza and height	mm	25 x 25	25 x 30	30 x 25	30 x 30					
										100



TIPO O - Cilindro
TYPE O - Cylinder

Ø e altezza and height	mm	10 x 4	10 x 10	15 x 3	20 x 4	20 x 10	25 x 10	30 x 10		
										100

Ø e altezza and height	mm	30 x 15	35 x 10	40 x 10	40 x 15	50 x 10	50 x 15	60 x 10		
										100

Ø e altezza and height	mm	60 x 15	70 x 10							
										100



TIPO Q - Conico rovescio
TYPE Q - Conical upside - down

Ø e altezza and height	mm	10 x 15	20 x 12	25 x 15	30 x 15	40 x 15				
										100



TIPO R - Doppio smusso
TYPE R - Double blunted

Ø e altezza and height	mm	20 x 15	30 x 8	40 x 10	50 x 10	60 x 10				
										100

MOLE ABRASIVE AD IMPASTO CERAMICO

CERAMIC MIXTURE GRINDING WHEELS



A SMUSSO


BLUNTED TYPE

Corindone grigio 96%

Grey corundum 96%

Per affilatura seghe - per acciaio normali - Grana 60/N

For sharpening saws - for normal steels - Grit 60/N

Code		160	161	162	163	164	
Ø	mm.	150	200	250	250	250	
Spessore Thickness	mm.	10	10	17	10	13	
Ø Foro Hole	mm.	16	20	25	25	25	
							1




Corindone bianco 99%

White corundum 99%

Per acciai speciali - Grana 60/N

For special steels - Grit 60/N

Code		165	166	167	168	169	
Ø	mm.	150	200	250	250	250	
Spessore Thickness	mm.	10	10	17	10	13	
Ø Foro Hole	mm.	16	20	25	25	25	
							1

A TAZZA CILINDRICA

CYLINDRICAL CUP TYPE




Corindone bianco 99%

White corundum 99%

Grana 36/H

Grit 36/H

Code		174	175	176	177	178	
Ø	mm.	178	178	178	200	200	
Spessore Thickness	mm.	78	78	78	78	78	
Ø Foro Hole	mm.	25	76	78	25	78	
							1


SETTORI IN CORINDONE BIANCO 99%

WHITE CORUNDUM 99% SECTORS



Tipo bombato

Convex type

Code		149	150	274			
Ø	mm.	50/45	50/45	70/64			
Spessore Thickness	mm.	16	20	25			
Ø Foro Hole	mm.	90	90	110			
							50

MOLE AL CORINDONE GRIGIO 96%

GREY CORUNDUM 96% GRINDING WHEELS



Ø	mm.	100	125	150	150	200	200	250	250	
Spessore Thickness	mm.	20	20	20	25	20	25	25	30	
Ø Foro Hole	mm.	16	16	16	16	20	20	25	25	
										1

Ø	mm.	300	300	350	350	400	400			
Spessore Thickness	mm.	30	40	35	40	40	50			
Ø Foro Hole	mm.	30	30	35	35	40	40			
										1

MOLE AL CORINDONE ROSA O BIANCO

PINK OR WHITE CORUNDUM 99% GRINDING WHEELS



Per acciai speciali - Grane 24/Q - 46/P - 60/N
For special steel - Grits 24/Q - 46/P - 60/N

Ø	mm.	100	150	150	200	200	250	250	300	
Spessore Thickness	mm.	20	20	25	20	25	25	30	30	
Ø Foro Hole	mm.	16	16	16	20	20	25	25	30	
										1

Ø	mm.	300	350	350	400	400				
Spessore Thickness	mm.	40	35	40	40	50				
Ø Foro Hole	mm.	30	35	35	40	40				
										1

MOLE AL CARBURO DI SILICIO VERDE

GREEN SILICON OF CARBIDE GRINDING WHEELS



Per affilatura e molatura Widia - Grana 80/J
For sharpening and grinding Widia - Grit 80/J

Ø	mm.	100	125	150	150	200	200	250	250	300
Spessore Thickness	mm.	20	20	20	25	20	25	25	30	30
Ø Foro Hole	mm.	16	16	16	16	20	20	25	25	30
										1

RAVVIVAMOLE WHEELS'S DRESSERS



Tipo tondo
Round type

Ø	mm.	15	20	25	20	25	30	
Lunghezza Lenght	mm.	150	150	150	200	200	200	
								1



Tipo quadro
Square type

Ø	mm.	20						
Spessore Thickness	mm.	20						
Lunghezza Lenght	mm.	150						
								1



Tipo romboidale
Rhomboidal type

Spessore Thickness	mm.	25						
Altezza Height	mm.	50						
Lunghezza Lenght	mm.	200						
								1



Tipo rettangolare
Rectangular type

Ø	mm.	15						
Spessore Thickness	mm.	20						
Lunghezza Lenght	mm.	150						
								1



Grigio
Grey

Ø	mm.	13		
Lunghezza Lenght	mm.	40		
Manico in Grip in	mm.	Legno Wood		
				1

Arancio
Orange

Ø	mm.	10	13	
Lunghezza Lenght	mm.	40	40	
Manico in Grip in	mm.	Legno Wood	Legno Wood	
				1



Mola Grigio/Rosa
Grey/Pink Grinding Wheel

Ø	mm.	30		
Spessore Thickness	mm.	30		
Bussola Bush	mm.	M8		
				150

Mola Grigio/Blu
Grey/Blue Grinding Wheel

Ø	mm.	30		
Spessore Thickness	mm.	30		
Bussola Bush	mm.	M8		
				150

LIME E MATTONI ABRASIVI FILES AND ABRASIVE BRICKS

Lime e mattoni abrasivi in Corindone e Carburo di silicio legante ceramico

Applicazioni: settore stampi

Abrasive files and bricks for mold repair and operations maintenance

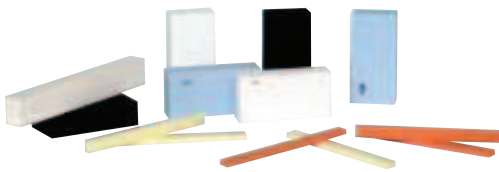
Abrasive: Aluminium Oxide - Silicon Carbide - Ceramic bond (Vitrified)

Art. PTR - LIME ABRASIVE

Art. PTR - FILES ABRASIVE

Dimensione - Tipo / Dimension - Type	GRANA / GRITS				
	GROSSA	MEDIA	FINE	EXT.FINE	
6 x 13 x 150 Corindone AZZURRO/BLUE					30
6 x 13 x 150 Corindone BIANCO/WHITE					30
6 x 13 x 150 *GIALLE/YELLOW grana 220					30

* con zolfo / sulfur component



Art. MTT - MATTONI ABRASIVI

Art. MTT - ABRASIVES BRICKS

Dimensione - Tipo / Dimension - Type	GRANA / GRITS				
	60	80	120	180	
25 x 50 x 100 Corindone BIANCO/WHITE					30
25 x 50 x 100 Corindone AZZURRO/BLUE					30
25 x 50 x 100 Carburo di silic NERO/BLACK					30
30 x 70 x 120 Corindone AZZURRO/BLUE					30

N.B.: Lime e mattoni abrasivi in altre misure, sagome,
Tipologie di abrasivo e grane sono disponibili a richiesta
Sized, shape, abrasive type and grit, available on request