

## Ruote a lamelle abrasive al corindone

Ruote a lamelle in tela abrasiva in corindone, con lamelle fissate a ventaglio radialmente. Impiego in smerigliatura, levigatura e finitura di pezzi piani e sagomati, bordi e anche in situazione di difficile accesso. Per lavorazioni di acciai legati e non.



Codice	€	Dimensioni øxH (mm)	ø foro (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L357051606	◆	165x50	54	60	4.600
L357051608	◆	165x50	54	80	4.600
L357051612	◆	165x50	54	120	4.600
L357051618	◆	165x50	54	180	4.600
L357052006	◆	200x50	54	60	3.800
L357052008	◆	200x50	54	80	3.800

Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Ghisa	Plastiche e Legno
L35705	○	●	○	●



Codice	€	Dimensioni øxH (mm)	ø foro (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L357052012	◆	200x50	54	120	3.800
L357052018	◆	200x50	54	180	3.800
L357052506	◆	250x50	100	60	3.800
L357052508	◆	250x50	100	80	3.800
L357052512	◆	250x50	100	120	3.800
L357052518	◆	250x50	100	180	3.800

## Flangia di bloccaggio per ruote a lamelle

Coppia di flangie di bloccaggio per ruote a lamelle abrasive. Il diametro del foro è da modificare in funzione della necessità.



Codice	€	ø (mm)	Per mole ø (mm)
L357060300	◆	84/54	165-200
L357060100	◆	130/100	250



## Mola abrasiva con gambo forma cilindrica

Mola cilindrica con gambo in acciaio, realizzata in corindone rosa e legante ceramico vetrificato, adatta ad un impiego universale su tutti i tipi di acciaio e ghise.



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri consigliato (gir/min)	Specifica
L401000306	◆	25	3x6	3	90.000	40A100-RV
L401000406	◆	25	4x6	3	80.000	40A100-RV
L401000510	◆	25	5x10	3	73.000	40A100-RV
L401000610	◆	25	6x10	3	61.000	40A80-RV
L401000611	◆	25	6x10	6	61.000	40A80-RV
L401000613	◆	25	6x13	3	54.000	40A80-RV
L401000810	◆	25	8x10	3	61.000	40A80-RV
L401000813	◆	25	8x13	3	54.000	40A80-RV
L401000820	◆	25	8x20	6	41.000	40A80-RV
L401001013	◆	25	10x13	6	54.000	40A80-RV
L401001020	◆	25	10x20	6	41.000	40A80-RV
L401001320	◆	25	13x20	6	48.000	40A60-RV

Codice	Acciaio	Ghisa
L40100	●	●



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri consigliato (gir/min)	Specifica
L401001620	◆	25	16x20	6	47.000	40A60-RV
L401001621	◆	25	16x20	6	47.000	40A46-RV
L401001625	◆	25	16x25	6	35.000	40A60-RV
L401002020	◆	25	20x20	6	42.000	40A60-RV
L401002021	◆	25	20x20	6	42.000	40A46-RV
L401002030	◆	25	20x30	6	30.000	40A46-RV
L401002031	◆	25	20x30	6	30.000	40A60-RV
L401002525	◆	25	25x25	6	25.000	40A46-PV
L401003030	◆	25	30x30	6	17.000	40A46-PV
L401004025	◆	25	40x25	6	19.000	40A46-PV
L401004040	◆	25	40x40	6	12.000	40A60-PV