



### Mola per rettifica in piano



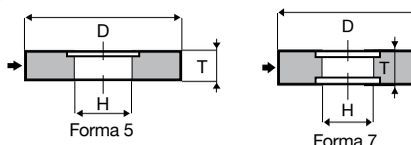
Mola per rettifica in piano a disco o con incavi per spianatura su rettificatrici a tavola alternativa o rotante.

**Specifiche:**

**32A** = abrasivo della famiglia degli ossidi di alluminio, è un monocristallo di elevata purezza con struttura compatta e frastagliata, con un grande numero di spigoli taglienti. Possiede una capacità di taglio e di asportazione superiori a tutti gli altri ossidi di alluminio. Indicato nella rettifica di acciai fortemente legati, sensibili al calore, e degli inossidabili.

**GF** = abrasivo della famiglia degli SG, ovvero ossidi di alluminio ceramico. Elevata taglienza e versatilità di impiego su ogni tipo di acciaio, associati ad un eccellente rapporto prezzo/prestazioni che caratterizzano questo particolare prodotto. Indicato nella rettifica di acciai legati, sensibili al calore e di elevata durezza.

**SGB** = abrasivo in ossido di alluminio, concentrazione media, ceramico SGB®, con grani abrasivi affilati e duri, buona capacità di taglio, molto versatile per tutti gli acciai legati e non.



Codice	Acciaio	Acciaio temprato	Ghisa
L45045 - 32A		●	
L45045 - SGB	●		●
L45045 - GF		●	

Codice	€	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)	Forma
L450450005	136,25	300x40x127	GF46F12VXPM	35	5
L450450010	242,05	300x50x127	SGB46F12VXPM	35	7
L450450015	174,65	300x50x127	GF46F12VXPM	35	7
L450450025	202,90	355x40x127	SGB46F12VXPM	35	5
L450450030	231,75	355x50x127	GF54E12VXPM	35	5

Codice	€	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)	Forma
L450450040	339,05	406x50x127	GF46F12VXPC	35	5
L450450045	426,40	406x50x127	SGB46F12VXPC	35	5
L450450050	409,20	406x50x127	32A46F12VXPC	35	5
L450450055	474,10	406x76x127	GF46F12VXPC	35	7

MOLE A DISCO



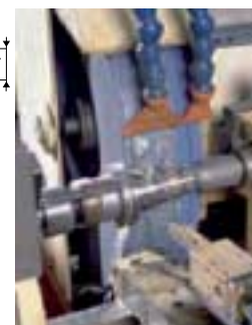
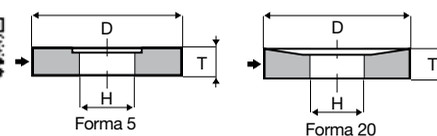
### Mola per rettifica in tondo esterna



Mola per rettifica in tondo esterna a disco e con incavo.

**Specifiche:**

**GF** = abrasivo della famiglia degli SG, ovvero ossidi di alluminio ceramico. Elevata taglienza e versatilità di impiego su ogni tipo di acciaio, associati ad un eccellente rapporto prezzo/prestazioni che caratterizzano questo particolare prodotto. Indicato nella rettifica di acciai legati, sensibili al calore e di elevata durezza.



Codice	Acciaio temprato
L45040 - GF	●

Codice	€	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)	Forma
L450400010	179,50	355x40x127	GF60LVX	50	20
L450400015	241,35	406x40x127	GF60KVX	50	20
L450400025	308,15	406x50x127	GF60LVX	50	5

Codice	€	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)	Forma
L450400030	308,15	406x50x127	GF60KVX	50	20
L450400035	385,10	457x50x127	GF60LVX	50	20



### Mola a scodella forma 12

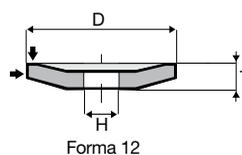


Mola a scodella per affilatrici universali, forma 12.

**Specifiche:**

**SGB** = abrasivo in ossido di alluminio, concentrazione media, ceramico SGB®, con grani abrasivi affilati e duri, buona capacità di taglio, molto versatile per tutti gli acciai legati e non.

**3SG** = elevata concentrazione di ossido di alluminio ceramico, SGR, struttura microcristallina autoravvivente, capacità di taglio molto buona, elevata velocità di asportazione adatta per acciaio molto duro.



Codice	Acciaio	Acciaio temprato
L45020 - SGB	●	●
L45020 - 3SG	●	●

Codice	€	Pz.	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)
L450200010	24,40	2	100x13x20	3SG-60-LVS	35
L450201010	37,15	2	125x13x20	3SG-60-JVX	45
L450202005	30,40	2	150x13x20	SGB-60-KVS3	45

Codice	€	Pz.	DxTxH (mm)	Specifiche	Velocità max (m/sec)
L450202015	39,50	2	150x13x20	3SG-60-LVX	45
L450202016	34,25	2	150x13x20	SGB-46-KVS3	45