



Disco ad attacco rapido per la preparazione delle superfici

Disco a **struttura chiusa**, con attacco rapido (TR), permette di eliminare piccoli punti di saldatura TIG garantendo un'ottima finitura. Se utilizzato perpendicolare (con un platello più piccolo del diametro) consente di eseguire delle leggere sbavature in punti difficilmente raggiungibili.

Materiale d'applicazione: acciai comuni, acciai inox.

Da utilizzare su smerigliatrici pneumatiche angolari con supporto (vedi cod. L70025).



Codice	Acciaio	Acciaio INOX
L70015	●	●

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L700150500	---	◆ 60	50	6	Vortex 3AM	22.000
L700150751	---	◆ 40	75	3	Vortex 5AM	18.000
L700150752	---	◆ 40	75	3	Vortex 7AM	18.000

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L700150753	---	◆ 40	75	6	Vortex 3AM	18.000
L700150754	---	◆ 40	75	6	Vortex 5AM	18.000
L700150755	---	◆ 40	75	6	Vortex 7AM	18.000



Disco ad attacco rapido per la preparazione delle superfici

Disco a **struttura tridimensionale**, con attacco rapido (TR), genera una superficie lucida dopo l'eliminazione di graffi e asperità, riduce la rugosità preparando le superfici per la lucidatura a specchio.

Le grane 2 S Fine e 3 S Fine producono **finiture brillanti sugli acciai inossidabili**.

Materiale d'applicazione: acciai comuni, acciai inox.

Da utilizzare su smerigliatrici pneumatiche angolari con supporto (vedi cod. L70025).



Codice	Acciaio	Acciaio INOX
L70020	●	●

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L700200500	---	◆ 10	50	6	2 A Medium	22.000
L700200501	---	◆ 10	50	6	6 A Medium	22.000
L700200502	---	◆ 10	50	6	2 S Fine	22.000
L700200503	---	◆ 10	50	6	3 S Fine	22.000
L700200504	---	◆ 10	50	6	4 A Fine	22.000

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L700200750	---	◆ 10	75	6	2 A Medium	18.000
L700200751	---	◆ 10	75	6	6 A Medium	18.000
L700200752	---	◆ 10	75	6	2 S Fine	15.000
L700200753	---	◆ 10	75	6	3 S Fine	15.000
L700200754	---	◆ 10	75	6	4 A Fine	15.000

LUCIDATURA E SATINATURA



Platello per disco con attacco TR

Platello in gomma per disco con attacco TR (maschio).



Codice	€	Ø (mm)	Ø perno (mm)	N° giri max (gir/min)
L700250250	---	◆ 25	6	38.100
L700250380	---	◆ 38	6	25.100
L700250500	---	◆ 50	6	19.000
L700250750	---	◆ 75	6	12.800



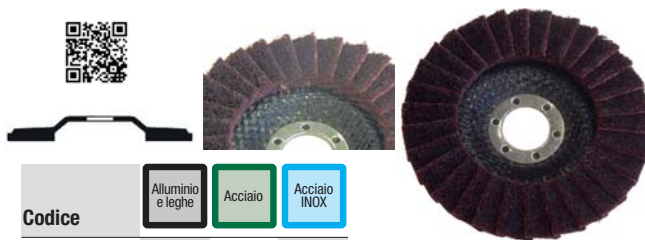
Disco lamellare in tessuto non tessuto

Disco lamellare prodotto con materiale speciale in tessuto non tessuto impregnato con granuli abrasivi al corindone.

Le lamelle sono disposte in modo singolo con applicazione particolare che consente di ottenere una buona ventilazione con un grado di finitura costante.

Vengono montati su smerigliatrici angolari senza necessità dell'utilizzo del platello di supporto, ma raccomandiamo che la stessa sia dotata di velocità variabile.

Caratteristiche: levigatura di tutti i materiali ferrosi e non, acciaio inox, plastica, vernici, vetroresina.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio INOX
L20220	○	●	●

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	N° giri max (gir/min)	Supporto
L202200005	---	◆ 5	115	22,2	Fine	30	18x25	10.500	fibra di vetro
L202200010	---	◆ 5	115	22,2	Media	30	18x25	10.500	fibra di vetro
L202200015	---	◆ 5	115	22,2	Grossa	28	18x25	10.500	fibra di vetro