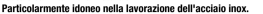


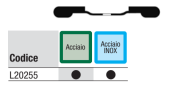


Disco lamellare raggiato in abrasivo ceramico

Disco lamellare raggiato in abrasivo ceramico per la lavorazione dei cordoni di saldatura all'interno di cavità, grazie alla particolare disposizione delle lamelle garantisce indiscussi vantaggi nella lavorazione dei cordoni di saldatura con grandi quantità di materiale asportato. L'abrasivo ceramico garantisce una smerigliatura estremamente fredda garantendo quindi ottimi risultati senza causare danni termici al materiale.









Codice	€	Pz.	ø (mm)	Spessore (mm)	Raggiatura interna (mm)	ø foro (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L202550005	-,	10	115	14	>5	22,2	60	13.300
L202550010	-,	10	115	16	>8	22,2	60	13.300
L202550015	-,	10	125	14	>5	22,2	60	12.200
L202550020	-,	10	125	16	>8	22,2	60	12.200



Disco lamellare raggiato in corindone A

Disco lamellare raggiato in abrasivo corindone A con rivestimento tagliente e raffreddante per la lavorazione dei cordoni di saldatura all'interno di cavità.

Particolarmente idoneo nella lavorazione dell'alluminio







L70436

Codice	€	Pz.	ø (mm)	Spessore (mm)	Raggiatura interna (mm)	ø foro (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L202600005	-,	10	115	16	>8	22,2	40	13.300
L202600010	-,	10	125	16	>8	22,2	40	12.200



Lucidatura e satinatura

format) Rotolo abrasivo in tessuto non tessuto

Rotolo abrasivo in tessuto non tessuto, flessibile per una levigatura molto adattabile.

Per la lavorazione di tutti i metalli, ideale per rifinire e lucidare le superfici.

Può essere usato bagnato e asciutto.





Finale Codice	L70435 €	L70436 €	Grana	Abrasivo	Lunghezza (m)	Altezza (mm)
0120	-, ♦		Media 100-180	Corindone A	10	115
0180	-, ♦		Fine 180-220	Corindone A	10	115
0240		-, ♦	Molto fine 220-400	Carburo di silicio	10	115
0320	-, ♦		Molto fine 220-400	Corindone A	10	115
0320		-, ♦	Estremamente fine 600-800	Carburo di silicio	10	115