



Dischi lamellari • Spazzole • Mole abrasive e dischi troncatori • Mole a disco e pietre abrasive • Lime per meccanica • Utensili diamantati • Frese rotative



Disco abrasivo Cubitron II 982C - Sistema Roloc



Disco abrasivo **Cubitron II™ 982C - Sistema Roloc™ con abrasivo PSG con granuli a forma triangolare**, con additivo per ridurre le temperature in levigatura e proteggere le leghe sensibili al calore come acciaio inossidabile, leghe di nichel e di titanio, velocità di taglio elevate anche a bassa pressione, particolarmente **indicato per la rimozione di cordoni di saldatura** ed asportazioni pesanti. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio temprato	Acciaio INOX	Leghe di Titanio
L15380	●	●	●	●	●

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153800036	---	◆ 50	75	36	20.000
L153800060	---	◆ 50	75	60	20.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153800080	---	◆ 50	75	80	20.000

Per caratteristiche tecniche vedi pagina 977.



Disco abrasivo SC-DR - Sistema Roloc



Disco abrasivo **SC-DR - Sistema Roloc™ in ossido di alluminio**, su struttura in tessuto non tessuto per ridurre l'ostruzione durante la lavorazione, diverse grane per la preparazione progressiva delle superfici, dalla sbavatura alla finitura. La **grana extra fine è in carburo di silicio** per una miglior finitura prima della verniciatura o della saldatura. Ideale per la rimozione di residui di sigillanti e adesivi epossidici. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio INOX	Vernici
L15355	●	●	●	●

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153550005	---	◆ 50	50	grossa	25.000
L153550010	---	◆ 50	50	media	25.000
L153550015	---	◆ 50	50	molto fine	25.000
L153550020	---	◆ 50	50	extra fine	25.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153550025	---	◆ 25	75	grossa	18.000
L153550030	---	◆ 25	75	media	18.000
L153550035	---	◆ 25	75	molto fine	18.000
L153550040	---	◆ 25	75	extra fine	18.000



Disco abrasivo Vlies in ossido di alluminio

Disco abrasivo **Vlies in ossido di alluminio**, su struttura in tessuto non tessuto per ridurre l'ostruzione durante la lavorazione, diverse grane per la preparazione progressiva delle superfici, dalla sbavatura alla finitura. Ideale per la rimozione di residui di sigillanti e adesivi epossidici. **Compatibile con il sistema Roloc™ di 3M.**

Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio INOX	Vernici
L15675 ÷ L15677	●	●	●	●



Finale Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	Colore	N° giri max (gir/min)
L15675	---	◆ 10	50	grossa	marrone	23.000
L15677	---	◆ 10	50	media	rosso	23.000
L15677	---	◆ 10	50	molto fine	blu	23.000
L15675	---	◆ 10	75	grossa	marrone	18.000
L15677	---	◆ 10	75	media	rosso	18.000
L15677	---	◆ 10	75	molto fine	blu	18.000



Disco abrasivo GB-DR - Sistema Roloc



Disco abrasivo **GB-DR - Sistema Roloc™ in ossido di alluminio ceramico**, su struttura in tessuto non tessuto per ridurre l'ostruzione durante la lavorazione, per operazioni ottimali di **molatura e mascheratura delle saldature** nelle applicazioni su acciaio al carbonio, per operazioni leggere di smerigliatura e opacizzazione con finiture senza bave. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio INOX	Vernici
L15385	●	●	●	●

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153850005	---	◆ 50	50	molto grossa	23.000
L153850010	---	◆ 50	50	grossa	23.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)
L153850015	---	◆ 25	75	molto grossa	18.000
L153850020	---	◆ 25	75	grossa	18.000