

LUKAS Dischi abrasivi

Per sbavare, pulire, disossidare, togliere la ruggine, spianare cordoni di saldatura, ecc. su quasi tutti i materiali
Massima resa fino alla fine - Nessuna usura precoce nella zona periferica

Foro Ø 22,23 mm - Per velocità periferica 80 m/s

Il Ø 115 mm viene venduto in confezione indivisibile da 10 pz.

Mod. SLTR Control - Per elevate prestazioni

Ideali per maggior controllo e precisione durante le lavorazioni tramite la particolare forma del disco che permette la visualizzazione della zona lavorata

D 9685/8 - Diametro 115 mm - Velocità di rotazione max. 13300 giri/min

D 9685/9 - Diametro 125 mm - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

Grana	40	60	80
Codice	D 9685 8040	D 9685 8060	D 9685 8080
D 9685/8	Cad. €		
Codice	D 9685 9040	D 9685 9060	D 9685 9080
D 9685/9	Cad. €		

MOLE ABRASIVE CON GAMBO, ABRASIVI




Campi di applicazione					
Acciaio inossidabile	Acciaio	Alluminio	Ghisa	Titanio	Plastica



Mod. ASVT - In tessuto abrasivo di fibre sintetiche, resistenti all'acqua e ai solventi

Ideali per eliminare incrostazioni, ruggine, rigature, corrosioni, vernici, colle, cordoni di saldatura e per lisciare superfici in genere senza danneggiare il pezzo

Platello (supporto) in vetroresina - Esecuzione piatta - Per velocità periferica 30 m/s

D 9689/7 - Diametro mm 115 - Velocità di rotazione max. 5300 giri/min

D 9689/8 - Diametro mm 125 - Velocità di rotazione max. 4900 giri/min

Codice D 9689 7000	D 9689/7*	Cad. €		10
Codice D 9689 8000	D 9689/8*	Cad. €		10

* vendita al pezzo



Mod. Purple Grain iQSerie

Con innovativa grana ceramica autofilettante che combina i vantaggi di 3 dischi convenzionali:

- l'aggressività costante di un disco fibrato
- il consumo uniforme di un disco di alta qualità
- la durata di un disco lamellare di alta qualità

Nessun surriscaldamento delle grane

La struttura consente un'usura e un deterioramento sempre uniformi con ridotta pressione sul pezzo in lavorazione

Particolarmente adatti per lavorazioni su acciaio, acciaio inossidabile e materiali duri

Angolo di lavoro minore di 10 gradi

Purple Grain Easy - Foro Ø 22,23 mm

Disco abrasivo formato da uno strato di grana ceramica

Esecuzione a centro depresso, adatta per lavorazioni con angolo piatto

Platello ecologico integrato in fibra riciclata che permette un elevato grado di stabilità e durata

Diametro	mm	125
Codice		D 9689 9102
D 9689/91	Cad. €	
Vel. di rotazione	giri/min	12200

Purple Grain Multi - Foro filettato M 14

Disco abrasivo formato da 2 dischi sovrapposti in grana ceramica

Esecuzione piatta, per ottime finiture

Diametro	mm	125
Codice		D 9689 9202
D 9689/92	Cad. €	
Vel. di rotazione	giri/min	12200

Purple Grain Double - Foro Ø 22,23 mm

Disco abrasivo formato da un doppio strato di grana ceramica

Esecuzione a centro depresso, adatta per lavorazioni con angolo piatto

Platello integrato in fibra di vetro che permette un elevato grado di stabilità e durata

Diametro	mm	125
Codice		D 9689 9302
D 9689/93	Cad. €	
Vel. di rotazione	giri/min	12200



CERAMIC Grana CERAMICA autoaffilante

consente un'usura e un deterioramento sempre uniformi con ridotta pressione sul pezzo in lavorazione

