

7780G

SCU



Ingrandimento del tessuto

Tipo all'ossido di alluminio e zirconio su supporto in tessuto di fibra sintetica, leggero, resistente, molto flessibile per adattarsi a qualsiasi forma di superficie. Particolarmente indicato per lavori di leggera levigatura, sbavatura, finitura di acciai, INOX, metalli non ferrosi, legni, ecc.
In fogli da mm 150x200.

Grana	120	180	320
Denominazione	media	fine	finissima
Colore.....	blu	blu	blu
7780G Cad.	2,20	1,82	1,78

TESSUTO ABRASIVO IN ROTOLI (fleece rolls)

7781G

SCU



Prod. SCU

Tipo all'ossido di alluminio su supporto in tessuto di fibra sintetica, leggero, resistente, molto flessibile per adattarsi a qualsiasi forma di superficie. Particolarmente indicato per lavori di leggera levigatura, sbavatura, finitura di metalli, materiali sintetici, legni, vernici, ecc.
In rotoli indivisibili da m 10. Larghezza mm 115.

Grana	120	180	320	600	1200
Denominazione	media	fine	finissima	ultra-fine	micro-fine
Colore.....	marrone	marrone	marrone	grigio	grigio
7781G Cad. rotolo	50,90	40,30	40,30	40,30	40,30

7782G

SCU



Prod SCU

Tipo all'ossido di alluminio e zirconio su supporto in tessuto di fibra sintetica, leggero, resistente, molto flessibile per adattarsi a qualsiasi forma di superficie. Particolarmente indicato per lavori di leggera levigatura, sbavatura, finitura di acciai, INOX, metalli non ferrosi, legni, ecc.
In rotoli indivisibili da m 10. Larghezza mm 150.

Grana	120	180	320
Denominazione	media	fine	finissima
Colore.....	blu	blu	blu
7782G Cad. rotolo	106,00	86,60	85,50

SPUGNE ABRASIVE (sanding sponges)

7785G

SCU



Prod. SCU

Tipo flessibile ricoperto sui 4 lati di abrasivo in Silicon-Carbid. Per uso a mano particolarmente indicato per lavori di leggera sbavatura e finitura di acciai, acciai inossidabili, metalli non ferrosi, vetro, vernici, smalti, legni e plastiche, ecc.
Dimensioni mm 100x70x25.

Grana	240	220	180	150	120	100	80
7785G Cad.	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06
Grana	60	40					
7785G Cad.	1,06	1,06					

DISCHI ABRASIVI VELCRATI IN CARTA RESINATA ALL'OSSIDO DI ALLUMINIO (abrasive disks)

7800G

SCU



Prod. SCU

Per metalli, legni, materie plastiche, stucchi ecc.
In ossido di alluminio su supporto in carta resinata medio-pesante.
Con dorso velcrato per utilizzo con platorelli a VELCRO di levigatrici. Confezione indicativa pz. 50.
Tipo senza fori, Ø mm 115.
Velocità massima 13300 giri/min.

Grana	40	60	80	100	120	180	220	320	400
7800G Cad.	0,38	0,32	0,32	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30

Descrizione di riferimento vedi Art. 7800G

Tipo senza fori, Ø mm 125.
Velocità massima 12300 giri/min.

Grana	40	60	80	100	120	180	220	320	400
7800GA Cad.	0,38	0,32	0,32	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30

7800GT
new

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 7800G

Tipo con 6 fori, Ø mm 125.
Velocità massima 12300 giri/min.

Grana	40	60	80	100	120	180	220
7800GT Cad.	0,40	0,34	0,34	0,32	0,32	0,32	0,32

Grana	320	400
7800GT Cad.	0,32	0,32

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa