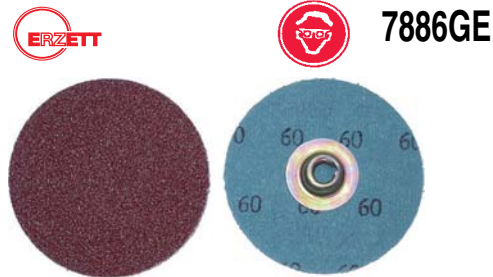


Descrizione di riferimento vedi Art. 7886GA

Dischi in corindone speciale a lunga durata, per uso universale su materiali metallici.

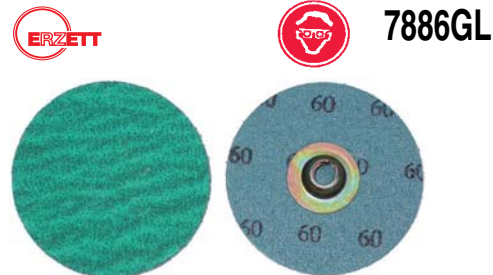
Ø	mm	38	50	38	50	38	50
Grana.....		60	60	80	80	120	120
Velocità di rotazione	giri/min	30000	30000	30000	30000	30000	30000
7886GE	Cad.	1,28	1,86	1,28	1,78	1,28	1,78



Descrizione di riferimento vedi Art. 7886GA

Dischi in Zirco-corindone con speciale superficie abrasiva, attiva per uso ad altissimo rendimento su acciai INOX e sue leghe.

Ø	mm	38	50	38	50	38	50
Grana.....		60	60	80	80	120	120
Velocità di rotazione	giri/min	30000	30000	30000	30000	30000	30000
7886GL	Cad.	1,48	1,90	1,48	1,90	1,48	1,86



Prod. SCU

Sistema a serraggio rapido con supporti e dischi a flangia, che permettono rapida sostituzione dei dischi, elevata efficienza di lavoro ed economicita' d'uso. Sul piatto si applicano i dischi abrasivi Art. 7887 E a 7887 V.

Supporti in gomma durezza media.

Velocita' 30000/28000 giri/min.

Per dischi Ø	mm	50	75
Attacco Ø	mm	6	6
7887A	Cad.	11,20	12,80



Descrizione di riferimento vedi Art. 7887A

Supporti in gomma durezza media.

Velocita' 30000/28000 giri/min.

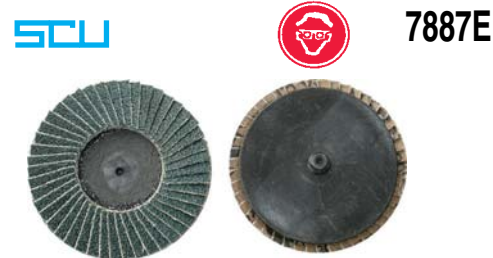
Per dischi Ø	mm	50	75
Attacco filettato	M	14	14
7887B	Cad.	15,10	16,50



Descrizione di riferimento vedi Art. 7887A

Dischi lamellari in zirconio, per uso universale su metalli ferrosi e acciai.

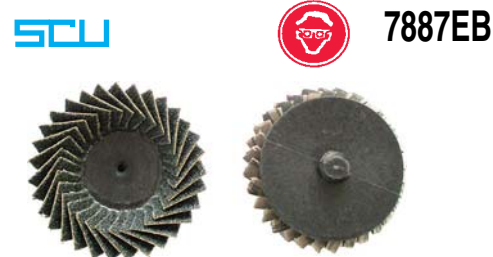
Ø	mm	50	75	50	75	50	75
Grana.....		60	60	80	80	120	120
Velocita' di rotazione.....	giri/min	25000	20000	25000	20000	25000	20000
7887E	Cad.	3,94	5,70	3,94	5,70	3,94	5,70



Descrizione di riferimento vedi Art. 7887A

Dischi a lamelle verticali oblique in zirconio, molto flessibili, per contornare superfici di metalli ferrosi e acciai.

Ø	mm	50	75	50	75	50	75
Grana.....		60	60	80	80	120	120
Velocita' di rotazione.....	giri/min	25000	20000	25000	20000	25000	20000
7887EB	Cad.	4,78	6,64	4,78	6,64	4,78	6,64



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa