

TABELLA CAMPI IMPIEGO GRANIGLIE DI VETRO

APPLICAZIONI	FINITURA SUPERFICIALE																		PALLINATURA																
	Sbavatura, lucidatura, lappatura e pulitura (riduzione della rugosità, eliminazione di asperità di lavorazione, finitura superficiale, finitura anti riflessi, finitura opaca, decorazioni, smerigliatura, design, setinatura), rilevazione di difetti superficiali.																		Aumento della resistenza a fatica, al taglio. Ottenimento di dimensioni precise, di tenuta perfetta e silenziosità di funzionamento, di buon effetto lubrificante, diminuzione della sensibilità all'intaglio, eliminazione della tensiocorrosione.																
IMPIEGO	Smerigliatura di acciai INOX	Lucidatura di stampi per l'industria della gomma e delle materie sintetiche	Lucidatura di stampi da fonderia e vetreria	Finitura antiriflettente di paraurti fregi, coprimozzo, radiatori	Finitura antiriflettente di anelli per avvitatori, acustici, strumenti, maniglie	Finitura antiriflettente di tergicristalli, montature di fari e specchi.	Finitura antiriflettente di parti di radio, TV e macchine fotografiche.	Finitura antiriflettente di apparecchi e strumenti.	Finitura superficiale antiriflettente di parti ottiche ed acustiche.	Sbavature e finitura di casse di parti di orologeria.	Finitura di apparecchi domestici	Finitura di articoli ornamentali	Sbavatura e finitura di pezzi di meccanica di precisione	Sbavatura e lucidatura di microfusioni	Sbavatura e lucidatura di fusioni di precisione	Finitura e lucidatura di pezzi montati	Sbavatura di pezzi sinterizzati	Lucidatura, decorazione, ornamenti, medaglie, monete	Finitura di nastri e lamierini di acciaio e leghe leggere	Ingranaggi, viti, rinvi	Pezzi di macchine da ufficio	Catene di precisione	Alberi, assi, perni, forature articolazioni	Parti di armi	Rulli, cordoni di saldatura	Valvole, sedi di valvole, pistoni, cilindri, bielle, punterie	Palettature di macchine rotanti	Utensili da taglio, fresa, broccia; eccentrici	Molle a balestra e a spirale stabilizzatori	Chiavette, molle, cave	Strumenti di misura, calibri				
40 - 70	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X			X																				
70 - 110	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X		X	X								X	X	X					X		
100 - 200				X							X	X		X	X			X		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
150 - 250											X	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
200 - 300											X			X	X			X		X	X	X	X	X	X	X				X	X				
300 - 400																X			X		X	X	X	X	X				X	X					
400 - 800																X			X			X			X				X						