

ILLUSTRAZIONE	DESCRIZIONE	Confez.	Prezzo	Sconti		Codice		
				Q.tà	%			
	Linguette per portafoto in ferro ottonato. Servono per fissare lo schienale alla cornice. Dopo essere stata fissata alla cornice, la linguetta va ruotata in modo da tenere pressato lo schienale della cornice. Diametro del foro mm 1,8.	mm 19	200 1000	5,00 10,00	3 3	6% 6%	182D 182	
		mm 28	200 1000	10,40 36,00	3 3	6% 6%	183GD 183G	
	Molle a balestra in acciaio temperato nichelato. Servono per fissare lo schienale del portafoto alla cornice. Adatte per schienali con spessore di mm 3.	mm 30	200 1000	9,50 31,00	3 10	6% 10% per tipo	279D 279	
	Lamelle in ferro ottonato. Servono per fissare il dipinto su telaio alla cornice oppure al pass. Per fissare il telaio alla cornice bisogna dapprima fissare la lamella all'interno della cornice con due viti; poi ripiegare la lamella sopra il telaio e fissarla con una vite. Per fissare il telaio al passepartout bisogna dapprima fissare con due viti la lamella al passepartout; poi ripiegare la lamella sopra il telaio e fissarla con una vite.	alt.mm 25	100 500	6,20 17,50	3 10	6% 10% per tipo	2401C 2401	
		alt.mm 35	100 500	8,20 26,00	3 10	6% 10% per tipo	2402C 2402	
		alt.mm 45	100 500	11,00 33,00	3 10	6% 10% per tipo	2403C 2403	
	Lamelle in ferro zincato. Servono per fissare la tela alla cornice quando lo spessore della tela è maggiore della battuta della cornice.	mm 3	100	2,40	3	6%	2833	
		mm 6	100	2,50	3	6%	2836	
		mm 9	100	2,60	10	10%	2839	
		mm 12	100	2,70	3	6%	28312	
		mm 19	100	2,80	3	6%	28319	
	mm 24	100	2,90	3	6%	28324		
	Campionatura di 12 pezzi per misura (totale 72 pezzi)		72	3,40			28372	
	Molle in acciaio oleato per fissare i telai alla cornice. Diametro foro mm 2,75.	mm 30	1000	16,90	3	6%	2813	
		mm 50	500	15,30	3	6%	2815	
		mm 60	500	17,20	3	6%	2816	
	Molla girevole in acciaio nichelato. Va fissata al supporto della cornice con un rivetto da applicare al foro (Ø mm 5). Serve per fissare il supporto alla cornice ruotando la molla in modo che la punta entri nell'incavo della cornice. Usata soprattutto con cornici di alluminio. Lunghezza mm 55.		200 1000	14,00 49,00	3 3	6% 6%	298D 298M	
	Piastrine rettangolari in ferro zincato. Servono per rinforzare gli angoli delle cornici molto grandi. Per appendere la cornice alla parete si potrebbero utilizzare questi rinforzi al posto della tradizionali attaccaglie.	2203C	100	5,70	3	6%	2203C	
		2204C	100	7,20	10	12% per tipo	2204C	
		2205C	100	7,20	3	6%	2205C	
	Fermagli per cofanetti in ferro ottonato. Diametro dei fori mm 1.	mm 24	50 250	12,30 46,00	3 3	6% 6%	3902C 3902D	
	Cerniere in ferro ottonato.	mm 13x15 Fori mm 1,5	200 1000	7,30 21,00	3 3	6% 6%	C15D C15	
		mm 13x20 Fori mm 1,5	200 1000	8,30 26,00	3 3	6% 6%	C20D C20	
		mm 13x25 Fori mm 1,5	200 1000	10,00 31,00	3 3	6% 6%	C25D C25	
		mm 20x20 Fori mm 3,8	100 500	5,80 15,00	3 3	6% 6%	CLC CL	
	Cerniere per incastri. Vengono inserite per pressione dentro alle fenditure praticate per unire a libro 2 cornici.	piccole mm 15x22 grandi mm 22x28	1000 1000	52 67			KRF1C KRF2C	
	Squadrette angolari in ferro ottonato. Servono per rinforzare gli angoli delle cornici di grandi dimensioni. Lato mm 48.	La squadretta 188A su entrambi i lati è dotata di un "ponticello" di circa 14 mm che consente di inserire un'attaccaglia.	100	5,80	3	6%	188A	
		Squadretta 188B non è dotata del "ponticello"	100	5,80	3	6%	188B	
	Ganci mensole in ferro nichelato per pannelli forati. La distanza tra le due punte è di 2,5 cm. Il prezzo è per confezione.	Lunghezza cm 10	20 100	7,50 20,00	3	10%	281 281C	
		Lunghezza cm 20	20	8,20	3	10%	282	
		Lunghezza cm 10	50	25,00	3	6%	284C	
	Ganci mensole doppi per pannelli forati.	Lunghezza cm 10	50	25,00	3	6%	284C	
	Feltrini autoadesivi rotondi. Servono per isolare il quadro dal muro e per far circolare l'aria, eliminando il ristagno di umidità. Disponibili in due misure: diametro mm 12 e mm 14	Diametro mm 12 Spessore mm 1	Confez. di 10 bustine da 28 feltrini	4,00	3	6%	F201D	
			Confez. di 100 bustine da 28 feltrini	21,00	3	6%	F20C	
			Bobina da 1.000 feltrini	11,00	3	6%	F21	
		Diametro mm 14 Spessore mm 3	Confez. di 10 bustine da 15 feltrini	2,80	3	6%	F301D	
			Confez. di 100 bustine da 15 feltrini	11,50	3	6%	F30C	
			Bobina da 1.000 feltrini	9,60	3	6%	F31	
	Bobina da 10.000 feltrini	48,00	3	6%	F31D			
	Semisfere (bumpon) trasparenti autoadesive in poliuretano. Non lasciano alcuna traccia sulla superficie di appoggio.	Diametro mm 11 Spessore mm 4	Bustina da 242 pezzi	1 bustina	6,60	5 21	8% 14%	213B
	Elastici di lattice per assemblare i pezzi della cornice. Di grande estensibilità, si allungano di 5 volte. Il prezzo è per confezione (non per singolo pezzo).	Larghezza mm 10	Diametro cm 10	10 elastici per confez.	2,60	5	6%	E10
		Larghezza mm 10	Diametro cm 20		4,60	5	6%	E20
		Larghezza mm 15	Diametro cm 30		10,00	5	6%	E30
	Elastici di para per assemblare i pezzi della cornice. Possono servire anche per fissare al passepartout i dipinti su telaio. In tal caso gli elastici vanno tagliati a pezzi.	Larghezza mm 8	Diametro cm 12	Kg 1	8,70	3	6%	EP12
		Larghezza mm 8	Diametro cm 15	Kg 1	8,70	3	6%	EP15
	Anellini elastici di gomma. Molto utili per tenere uniti pezzi di aste, ritagli.	Diametro cm 8	Kg 1	5,60	5	6%	EG8	
	Listelli per poster. Ogni listello è dotato di un appendino. Possono essere tagliati con una forbice per essere portati alla misura desiderata. Misure non standard possono essere fornite con un minimo di 1000 listelli (non coppie) al prezzo € 0,50 al metro più un costo fisso di € 25.	Busta con 1 coppia di listelli da cm 99	bianchi	1,30	10	40%	954B	
			neri	1,30	50 200	45% 50%	954N	
		Busta con 1 coppia di listelli da cm 68	bianchi	0,90	500	55%	per tipo	955B
			neri	0,90	500	55%	per tipo	955N
	Maniglie per vassoi Il prezzo è per singola maniglia (non per coppia) Le viti per le maniglie non sono incluse nel prezzo e vanno ordinate separatamente (vedi sotto)	oro lucido	mm 104	mm 10	3,20		H3L	
		dorato	mm 106	mm 8	5,00	10 20	10% 15%	H5L
		dorato	mm 116	mm 10	4,90	per tipo	H6L	
		bronzo	mm 116	mm 10	4,90			HB6L
	Viti in ferro con testa piana svasata. Spessore mm 4. Lunghezza mm 16. Adatte per l'applicazione delle maniglie su vassoi.		100 1.000	3,00 8,00	3 3	8% 8%	HVC HV	
	Viti in ferro con testa bombata. Spessore mm 4. Lunghezza mm 25. Adatte per l'applicazione delle maniglie su cassetti.		100 1.000	2,80 6,50	3 3	8% 8%	HVLC HVL	