



Movimentazione merci • Ruote • Lubrificazione • Caricabatterie e avviatori • Avvolgicavi, lampade e batterie • Nastri • Pennelli



Fascette in nylon a basso profilo

Fascetta in nylon 6.6 con il **profilo più basso** rispetto alle altre fascette, si adatta perfettamente anche con carenza di spazio, testa con nuovo design che consente una perfetta flessione attorno al tubo o fascio di cavi, **assenza di bordi appuntiti** che potrebbero ferire l'installatore, **dente di arresto antimanomissione** posizionato sotto la testa della fascetta.

Può essere installata a mano o con qualsiasi tipo di pinze.



Fascette a basso profilo Fascette tradizionali



P60425



P60430



Finale Codice	P60425		P60430		Misura (mm)	ø min/max di fissaggio (mm)	Carico di trazione (Kg)	Temperatura di esercizio (°C)
	Naturale	Bianco	Nero	Bianco				
	€	Pz	€	Pz				
0005	100	100	100	100	177x4,5	30÷50	5,1	-40/+85
0010	100	100	100	100	280x4,5	30÷80	5,1	-40/+85
0015	100	100	100	100	350x4,5	30÷110	5,1	-40/+85
0020	100	100	100	100	350x7,6	30÷110	16	-40/+85
0025	50	50	50	50	450x7,6	30÷140	16	-40/+85
0030	50	50	50	50	600x7,6	30÷190	16	-40/+85
0035	50	50	50	50	760x7,6	30÷240	16	-40/+85

Pinza per fascette stringicavo in nylon

Pinza per fascette stringicavo in nylon, per tensionare e tagliare fascette in un'unica operazione.



Codice	€	Lunghezza (mm)	Larghezza max fascetta (mm)
P125960005	100	160	4,8



FASCETTE E RIVETTI



Pinza per fascette stringicavo in nylon

Pinza per fascette stringicavo in nylon, con lama per il taglio della parte eccedente, corpo in lamiera d'acciaio imbutita, esecuzione verniciata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Larghezza max fascetta (mm)
N354110005	100	195	9

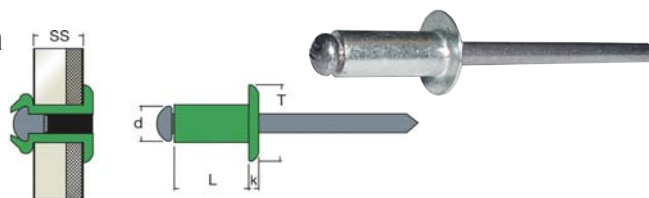


6



Rivetto a strappo in alluminio a testa tonda

Rivetto a strappo con corpo in alluminio a testa tonda, chiodo in acciaio zincato. Applicazione nelle tre fasi di inserimento del foro, deformazione del corpo del rivetto e rottura del chiodo. Posa in opera con rivettatrici manuali, pneumatiche, oleopneumatiche e a batteria. Settori di utilizzo: lavorazione lamiera, edile, industriale, automobilistico, carpenteria ed industria del condizionamento.



Codice	€	Pz	dxL (mm)	T (mm)	K (mm)	SS min-max (mm)	ø foro (mm)
P405460005	1.000	1.000	3x6	6	0,8	1÷3	3,1
P405460010	1.000	1.000	3x8	6	0,8	3÷5	3,1
P405460015	1.000	1.000	3x10	6	0,8	5÷7	3,1
P405460020	1.000	1.000	3x12	6	0,8	7÷9	3,1
P405460025	1.000	1.000	3x14	6	0,8	9÷11	3,1
P405460030	1.000	1.000	3x16	6	0,8	11÷13	3,1
P405460035	1.000	1.000	3,2x6	6,5	0,8	1÷3	3,3
P405460040	1.000	1.000	3,2x8	6,5	0,8	3÷5	3,3
P405460045	1.000	1.000	3,2x10	6,5	0,8	5÷7	3,3
P405460050	1.000	1.000	3,2x12	6,5	0,8	7÷9	3,3
P405460055	1.000	1.000	3,2x14	6,5	0,8	9÷11	3,3
P405460060	1.000	1.000	3,2x16	6,5	0,8	11÷13	3,3
P405460065	1.000	1.000	4x6	8	1	0,5÷2	4,1
P405460070	1.000	1.000	4x8	8	1	2÷4	4,1

Codice	€	Pz	dxL (mm)	T (mm)	K (mm)	SS min-max (mm)	ø foro (mm)
P405460075	1.000	1.000	4x10	8	1	4÷6	4,1
P405460080	500	500	4x12	8	1	6÷8	4,1
P405460085	500	500	4x14	8	1	8÷10	4,1
P405460090	500	500	4x16	8	1	10÷12	4,1
P405460095	500	500	4x18	8	1	12÷14	4,1
P405460100	500	500	4x20	8	1	14÷16	4,1
P405460105	500	500	4,8x6	9,5	1,1	0,5÷1,5	5
P405460110	500	500	4,8x8	9,5	1,1	1÷3	5
P405460115	500	500	4,8x10	9,5	1,1	3÷5	5
P405460120	500	500	4,8x12	9,5	1,1	5÷7	5
P405460125	500	500	4,8x14	9,5	1,1	7÷9	5
P405460130	500	500	4,8x16	9,5	1,1	9÷11	5
P405460135	500	500	4,8x18	9,5	1,1	11÷13	5
P405460140	500	500	4,8x20	9,5	1,1	13÷15	5

◆ Spedizione da magazzino CDU ◇ Spedizione da magazzino esterno