

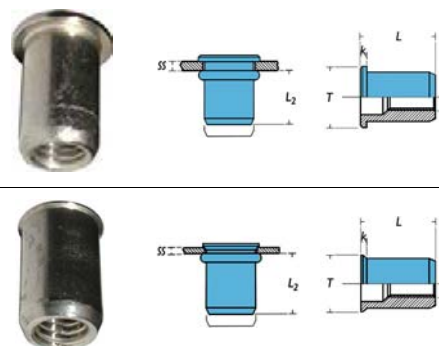


Inserto filettato cilindrico a fondo aperto in acciaio inossidabile A2



Inserto filettato cilindrico a fondo aperto in acciaio inossidabile A2 per fissaggi metrici su lamiere preforate senza accessibilità posteriore. Fissaggio tramite espansione permanente della camera cilindrica senza ripercussione sulla qualità della filettatura. Posa in opera con tirainseriti manuali, pneumatiche, oleopneumatiche e a batteria. Settori di utilizzo: costruzioni con parti scatolate e tubolari, industria aerospaziale, automotive, carpenteria ed industria del condizionamento.

Codice	€ Per conf.	Pz.	d	T (mm)	k (mm)	SS min-max (mm)	ø foro (mm)	L (mm)	L ₂ (mm)	Testa
P400850005	---	500	M4	9	1	0,5÷2	6	10,5	5,5÷6	tonda
P400850015	---	250	M5	10	1,2	0,5÷3	7	13	7,2÷7,7	tonda
P400850020	---	250	M5	10	1,2	3,1÷4	7	15,5	7,2÷7,7	tonda
P400850025	---	250	M6	12	1,5	0,5÷3	9	15,5	7,6÷8,2	tonda
P400850030	---	250	M6	12	1,5	3÷4,5	9	16	7,6÷8,2	tonda
P400850035	---	250	M8	15	1,5	0,5÷3	11	18,5	9,5÷10,1	tonda
P400850040	---	200	M8	15	1,5	3÷5,5	11	20	9,5÷10,1	tonda
P400850045	---	1.000	M4	7	0,5	0,5÷2	6	10,5	6,5÷7	ridotta
P400850050	---	500	M4	7	0,5	2,5÷4	6	13	6,5÷7	ridotta
P400850055	---	500	M5	8	0,5	0,5÷3	7	11	8÷8,5	ridotta
P400850060	---	250	M6	10	0,5	0,5÷3	9	13,5	9÷9,7	ridotta
P400850065	---	250	M8	12	0,5	1÷3	11	16,5	10÷11,5	ridotta

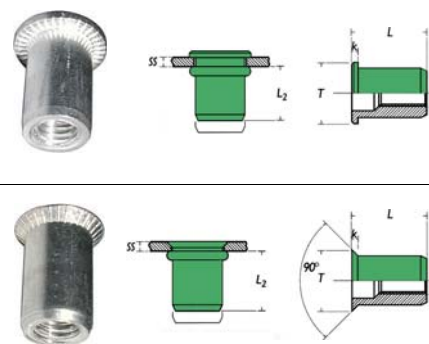


Inserto filettato cilindrico a fondo aperto in alluminio



Inserto filettato cilindrico a fondo aperto in alluminio per fissaggi metrici su lamiere preforate senza accessibilità posteriore. Fissaggio tramite espansione permanente della camera cilindrica senza ripercussione sulla qualità della filettatura. Posa in opera con tirainseriti manuali, pneumatiche, oleopneumatiche e a batteria. Settori di utilizzo: costruzioni con parti scatolate e tubolari, industria aerospaziale, automotive, carpenteria ed industria del condizionamento.

Codice	€ Per conf.	Pz.	d	T (mm)	k (mm)	SS min-max (mm)	ø foro (mm)	L (mm)	L ₂ (mm)	Testa
P400900005	---	1.000	M4	9	1	0,3÷2,5	6	10,5	5,5÷6	tonda
P400900010	---	500	M4	9	1	2,5÷4	6	13	5,5÷6	tonda
P400900015	---	500	M5	10	1,2	0,5÷3	7	13	7,2÷7,7	tonda
P400900020	---	250	M5	10	1,2	3÷5	7	15,5	7,2÷7,7	tonda
P400900025	---	500	M6	12	1,5	0,5÷2,5	9	15	7,6÷8,2	tonda
P400900030	---	500	M6	12	1,5	3÷4	9	16	7,6÷8,2	tonda
P400900035	---	250	M8	15	1,5	0,8÷3,5	11	16,5	9,1÷10,1	tonda
P400900040	---	250	M8	15	1,5	3,5÷6	11	20	9,1÷10,1	tonda
P400900045	---	500	M4	9	1,5	1,5÷3,5	6	12	5,3÷6,1	svasata
P400900050	---	500	M4	9	1,5	3,5÷5	6	13	5,3÷6,1	svasata
P400900055	---	1.000	M5	10	1,5	1,5÷3,5	7	13	6,8÷7,3	svasata
P400900060	---	500	M5	10	1,5	3,5÷6	7	15	6,8÷7,3	svasata
P400900065	---	500	M6	12	1,5	1,5÷3,5	9	15,5	8,5÷9,2	svasata
P400900070	---	200	M6	12	1,5	3,5÷6	9	17	8,5÷9,2	svasata
P400900075	---	250	M8	14	1,5	1,5÷3,5	11	16,5	9,5÷10,4	svasata
P400900080	---	250	M8	14	1,5	3,5÷6	11	19	9,5÷10,4	svasata



FASCETTE E RIVETTI



Rivettatrice manuale per inserti filettati



Rivettatrice manuale per inserti filettati. Corpo in alluminio, leva in acciaio con impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo. Utilizzabile con inserti filettati di qualsiasi materiale.



P400950005



P400950010

Codice	€	Lunghezza (mm)	Peso (g)	Max inserto alluminio	Max inserto acciaio	Max inserto acciaio inox
P400950005	---	250	910	M5	M5	M5
P400950010	---	340	1.100	M6	M6	M6