

## Descrizione articolo/immagini prodotto



## Descrizione

## Materiale:

Acciaio o acciaio inox 1.4305.

## Versione:

Acciaio cementato, zincato.

Acciaio inox non trattato.

## Nota:

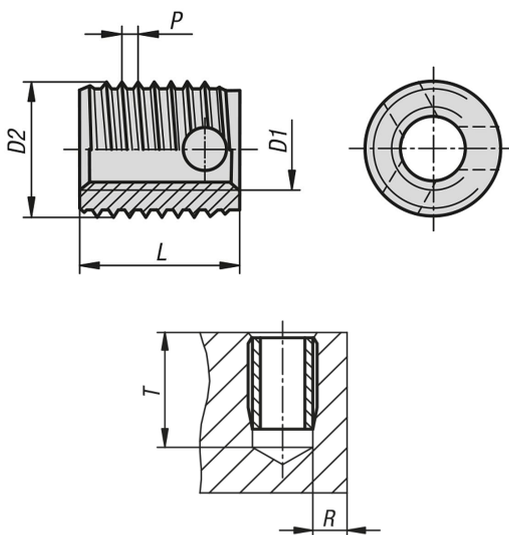
Inserti filettati autofilettanti per la creazione di collegamenti a vite capaci di sostenere forti carichi, resistenti all'usura e alle vibrazioni in materiali con scarsa resistenza al taglio, come ad es. alluminio o leghe di alluminio, ottone, bronzo, ghisa, resine duroplastiche e termoplastiche.

Gli inserti filettati hanno l'estremità inferiore conica e sono dotati di tre fori taglienti. Si autofilettano avvitandosi in un foro. Ciò garantisce un fissaggio assolutamente stabile e sicuro.

Filettatura interna D1 secondo ISO 6H.

Gli inserti filettati per maschiatura sono costruiti in particolare per materiali difficilmente truciolabili. Con una parete più spessa può essere assorbita più forza per truciolare che viene poi distribuita sui tre fori.

## Disegni



## Sintesi articoli

N. ordine	Materiale corpo base	D1 Filettatura interna	D2	L Lunghezza	P	T min.	R min. per metallo leggero	R min. per ghisa	R min. per plastica	Numero ordine Utensile di montaggio manuale	Numero ordine Utensile di montaggio meccanico
07653-03	acciaio	M3	5	4	0,6	6	1	1,5	1,25	07652-803	07652-903
07653-04	acciaio	M4	6,5	6	0,8	8	1,3	1,95	1,6	07652-804	07652-904
07653-05	acciaio	M5	8	7	1	9	1,6	2,4	2	07652-805	07652-905
07653-06	acciaio	M6	10	8	1,25	10	2	3	2,5	07652-806	07652-906
07653-08	acciaio	M8	12	9	1,5	11	2,4	3,6	3	07652-808	07652-908
07653-10	acciaio	M10	14	10	1,5	13	2,8	4,2	3,5	07652-810	07652-910
07653-12	acciaio	M12	16	12	1,75	15	3,2	4,8	4	07652-812	07652-912

## Sintesi articoli

N. ordine	Materiale corpo base	D1 Filettatura interna	D2	L Lunghezza	P	T min.	R min. per metallo leggero	R min. per ghisa	R min. per plastica	Numero ordine Utensile di montaggio manuale	Numero ordine Utensile di montaggio meccanico
07653-103	acciaio inox	M3	5	4	0,6	6	1	1,5	1,25	07652-803	07652-903
07653-104	acciaio inox	M4	6,5	6	0,8	8	1,3	1,95	1,6	07652-804	07652-904
07653-105	acciaio inox	M5	8	7	1	9	1,6	2,4	2	07652-805	07652-905
07653-106	acciaio inox	M6	10	8	1,25	10	2	3	2,5	07652-806	07652-906
07653-108	acciaio inox	M8	12	9	1,5	11	2,4	3,6	3	07652-808	07652-908
07653-110	acciaio inox	M10	14	10	1,5	13	2,8	4,2	3,5	07652-810	07652-910
07653-112	acciaio inox	M12	16	12	1,75	15	3,2	4,8	4	07652-812	07652-912