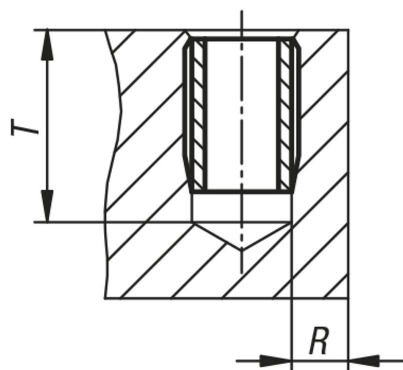
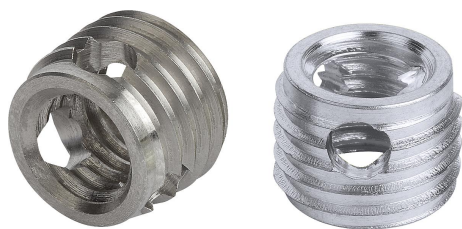


Závitové vložky samořezné s řeznými otvory

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Ocel nebo nerezová ocel 1.4305.

Provedení:

Ocel cementovaná, pozinkovaná.

Nerezová ocel bez povrchové úpravy.

Upozornění:

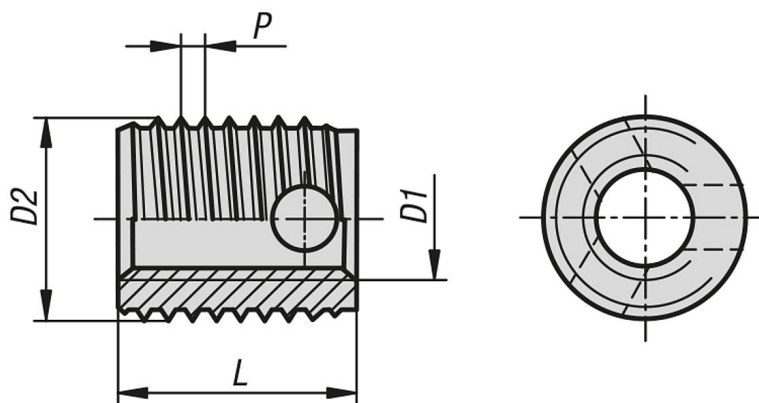
Samořezné závitové vložky pro výrobu vysoce namáhaných, otěruvzdorných a vibračně odolných šroubových spojů v materiálech s nízkou pevností ve stříhu, jako je např. hliník a jeho slitiny, mosaz, bronz, litina, duroplasty a termoplasty.

Závitové vložky jsou na spodním konci zakončeny kuželovitě a mají tři řezné otvory. Při zašroubování do úchytného otvoru si svůj úchytný závit vyříznou samy. To zaručuje absolutně bezpečné a pevné ukotvení v úchytném materiálu.

Vnitřní závit D1 podle ISO 6H.

Závitové vložky s řeznými otvory jsou konstruovány pro obtížně obrobitelné materiály. Díky silnější stěně je možné při obrábění vyvinout větší sílu, která se navíc rozloží na tři řezné otvory.

Výkresy



Přehled zboží

Závitové vložky samořezné s řeznými otvory

Objednací číslo	Materiál základní těleso	D1	D2	P	L	T min.	R min. u lehkých kovů	R min. u litiny	R min. u plastů	Objednací číslo ruční montážní nářadí	Objednací číslo strojní montážní nářadí
K0979.03	ocel	M3	5	0,6	4	6	1	1,5	1,25	K0978.803	K0978.903
K0979.04	ocel	M4	6,5	0,8	6	8	1,3	1,95	1,6	K0978.804	K0978.904
K0979.05	ocel	M5	8	1	7	9	1,6	2,4	2	K0978.805	K0978.905
K0979.06	ocel	M6	10	1,25	8	10	2	3	2,5	K0978.806	K0978.906
K0979.08	ocel	M8	12	1,5	9	11	2,4	3,6	3	K0978.808	K0978.908
K0979.10	ocel	M10	14	1,5	10	13	2,8	4,2	3,5	K0978.810	K0978.910
K0979.12	ocel	M12	16	1,75	12	15	3,2	4,8	4	K0978.812	K0978.912
K0979.103	nerezová ocel	M3	5	0,6	4	6	1	1,5	1,25	K0978.803	K0978.903

Závitové vložky samořezné s řeznými otvory

Přehled zboží

Objednáací číslo	Materiál základní těleso	D1	D2	P	L	T min.	R min. u lehkých kovů	R min. u litiny	R min. u plastů	Objednáací číslo ruční montážní nářadí	Objednáací číslo strojní montážní nářadí
K0979.104	nerezová ocel	M4	6,5	0,8	6	8	1,3	1,95	1,6	K0978.804	K0978.904
K0979.105	nerezová ocel	M5	8	1	7	9	1,6	2,4	2	K0978.805	K0978.905
K0979.106	nerezová ocel	M6	10	1,25	8	10	2	3	2,5	K0978.806	K0978.906
K0979.108	nerezová ocel	M8	12	1,5	9	11	2,4	3,6	3	K0978.808	K0978.908
K0979.110	nerezová ocel	M10	14	1,5	10	13	2,8	4,2	3,5	K0978.810	K0978.910
K0979.112	nerezová ocel	M12	16	1,75	12	15	3,2	4,8	4	K0978.812	K0978.912