

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Ocel nebo nerezová ocel 1.4305.

Provedení:

Ocel, modře pasivovaná.

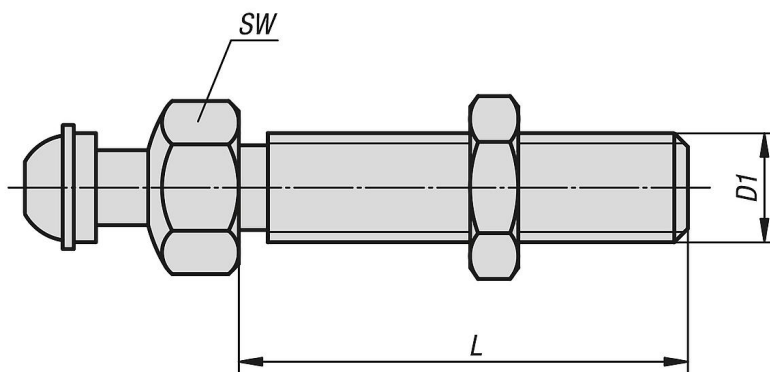
Nerezová ocel, bez povrchové úpravy.

Upozornění:

Stavitelné nožky se skládají ze rektifikačního šroubu a kruhové základny. Každý rektifikační šroub je možné kombinovat s jakoukoli z příslušných kruhových základen. Celková výška stavitelné nožky se vypočítává z délky rektifikačního šroubu + 30 mm.

(Celková výška stavitelné nožky = $L + 30$ mm)

Výkresy



Přehled zboží

Objednací číslo	Materiál základní těleso	D1	L	SW	Zatížitelnost max. kN
27828-120661	ocel	M12	66	22	7,7
27828-121001	ocel	M12	100	22	7,7
27828-121251	ocel	M12	125	22	7,7
27828-121501	ocel	M12	150	22	7,7
27828-160661	ocel	M16	66	22	14,5
27828-161001	ocel	M16	100	22	14,5
27828-161251	ocel	M16	125	22	14,5
27828-161501	ocel	M16	150	22	14,5
27828-162001	ocel	M16	200	22	14,5
27828-201001	ocel	M20	100	22	24,3
27828-201251	ocel	M20	125	22	24,3
27828-201501	ocel	M20	150	22	24,3
27828-202001	ocel	M20	200	22	24,3
27828-120662	nerezová ocel	M12	66	22	7,7
27828-121002	nerezová ocel	M12	100	22	7,7
27828-121252	nerezová ocel	M12	125	22	7,7
27828-121502	nerezová ocel	M12	150	22	7,7
27828-160662	nerezová ocel	M16	66	22	14,5
27828-161002	nerezová ocel	M16	100	22	14,5
27828-161252	nerezová ocel	M16	125	22	14,5
27828-161502	nerezová ocel	M16	150	22	14,5
27828-162002	nerezová ocel	M16	200	22	14,5
27828-201002	nerezová ocel	M20	100	22	24,3

Přehled zboží

Objednací číslo	Materiál základní těleso	D1	L	SW	Zatížitelnost max. kN
27828-201252	nerezová ocel	M20	125	22	24,3
27828-201502	nerezová ocel	M20	150	22	24,3
27828-202002	nerezová ocel	M20	200	22	24,3