

Matice

• Materiál

- Pozinkovaná ocel
- Nerezová ocel AISI 304

• Shoda dle

UNI 5588 DIN 934.

Vlastnosti a použití

Nerezová ocel AISI 304 s nízkým obsahem síry (méně než 0,030%) je zvláště odolná vůči korozi. Matice NT. jsou zvláště vhodné pro použití na strojích a zařízeních v takových sektorech, ve kterých je zákonnými předpisy nebo z důvodů životního prostředí, hygienických nebo klimatických podmínek vyžadováno povinné použití korozivzdorných materiálů.



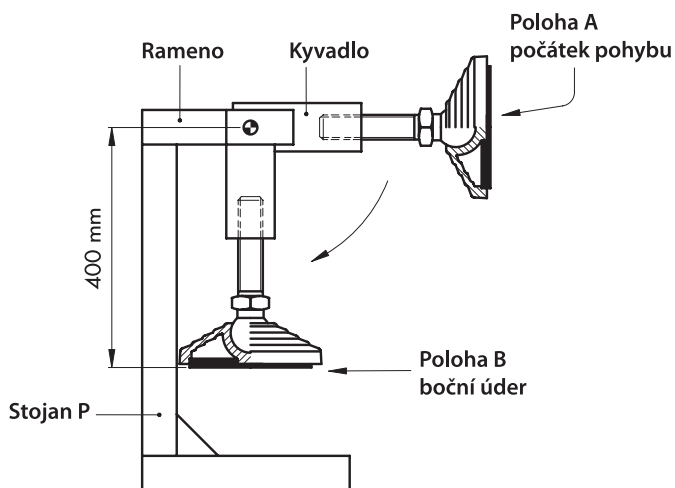
Matice z pozinkované oceli		Nerezové matice AISI 304		⚖
Kód	Označení	Kód	Označení	g
301015	NT-M8	321015	NT-SST-M8	16
301021	NT-M10	321021	NT-SST-M10	18
301025	NT-M12	321025	NT-SST-M12	20
301035	NT-M16	321035	NT-SST-M16	30
301045	NT-M20	321045	NT-SST-M20	55
301055	NT-M24	321055	NT-SST-M24	93
301065	NT-M30	-	-	105

Protiskluzové podložky

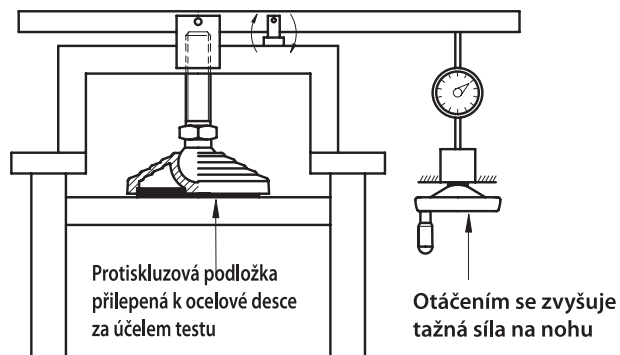
Dlouhodobé zkušenosti ukázaly, že protiskluzová podložka je důležitou, ale také rizikovou součástí polohovací nohy. Použití protiskluzové podložky dává základně větší stabilitu a přilnavost k podlaze. Na druhou stranu se může protiskluzová podložka z nohy sesmeknout, pokud je zařízení náhle posunuto po podlaze vlivem nárazu, protože podložka se může přilepit k podlaze.

Po důkladných a mnohočetných zkouškách v našich laboratořích jsme vyvinuli základny s již namontovanými protiskluzovými podložkami, které garantují maximální bezpečnost při jejich používání. Protiskluzová podložka je připevněná k základně po celém svém obvodu a také ve střední části.

Testováním bylo zjištěno, že toto připevnění protiskluzové podložky umožnilo zvýšit boční sílu na základnu asi 10-krát. (Obr. 1). Odolnost protiskluzové podložky proti vytržení ze základny při přilnutí k podlaze se zvýšila 4-krát (Obr. 2).



Obr. 1



Obr. 2

Tabulka možných kombinací Základny/Šrouby



11

757

Polohovací prvky

Kloub Ø 14	Základny bez protiskluzové podložky	Kód	340121	340125	340131	340135	341241	301246	301251	301331
		Označení	LS.A-25-14	LS.A-32-14	LS.A-40-14	LS.A-50-14	LV.A-60-14	LV.A-70-14	LV.A-80-14	LV.F-80-14
	Základny s protiskluzovou podložkou	Kód	340221	340225	340231	340235	341741	301746	301751	301831
		Označení	LS.A-25-14-AS	LS.A-32-14-AS	LS.A-40-14-AS	LS.A-50-14-AS	LV.A-60-14-AS	LV.A-70-14-AS	LV.A-80-14-AS	LV.F-80-14-AS

Pozinkované šrouby		Šrouby z nerezové oceli AISI 304									
Kód	Označení	Kód	Označení								
302121	SM-14-M8x43	322121	SM-14-SST-M8x43	•	•	•	•	•	•	•	•
302125	SM-14-M8x68	322125	SM-14-SST-M8x68	•	•	•	•	•	•	•	•
302221	SM-14-M10x43	322221	SM-14-SST-M10x43	•	•	•	•	•	•	•	•
302225	SM-14-M10x68	322225	SM-14-SST-M10x68	•	•	•	•	•	•	•	•
302231	SM-14-M10x98	322231	SM-14-SST-M10x98	•	•	•	•	•	•	•	•
302321	SM-14-M12x43	322321	SM-14-SST-M12x43	•	•	•	•	•	•	•	•
302325	SM-14-M12x68	322325	SM-14-SST-M12x68	•	•	•	•	•	•	•	•
302331	SM-14-M12x98	322331	SM-14-SST-M12x98	•	•	•	•	•	•	•	•
302521	SM-14-M16x68	322521	SM-14-SST-M16x68	•	•	•	•	•	•	•	•
302525	SM-14-M16x108	322525	SM-14-SST-M16x108	•	•	•	•	•	•	•	•
302541	SM-14-M16x148	322541	SM-14-SST-M16x148	•	•	•	•	•	•	•	•
302561	SM-14-M16x168	322561	SM-14-SST-M16x168	•	•	•	•	•	•	•	•

Kloub Ø 24	Základny bez protiskluzové podložky	Kód	301242	301252	301262	301272	301332	301342	301272
		Označení	LV.A-60-24	LV.A-80-24	LV.A-100-24	LV.A-125-24	LV.F-80-24	LV.F-100-24	LV.F-125-24
	Základny s protiskluzovou podložkou	Kód	301742	301752	301762	301772	301832	301842	301852
		Označení	LV.A-60-24-AS	LV.A-80-24-AS	LV.A-100-24-AS	LV.A-125-24-AS	LV.F-80-24-AS	LV.F-100-24-AS	LV.F-125-24-AS

Pozinkované šrouby		Šrouby z nerezové oceli AISI 304									
Kód	Označení	Kód	Označení								
302621	SM-24-M16x58	322621	SM-24-SST-M16x58	•	•	•	•	•	•	•	•
302625	SM-24-M16x98	322625	SM-24-SST-M16x98	•	•	•	•	•	•	•	•
302641	SM-24-M16x138	322641	SM-24-SST-M16x138	•	•	•	•	•	•	•	•
302661	SM-24-M16x158	322661	SM-24-SST-M16x158	•	•	•	•	•	•	•	•
302725	SM-24-M20x98	322725	SM-24-SST-M20x98	•	•	•	•	•	•	•	•
302741	SM-24-M20x138	322741	SM-24-SST-M20x138	•	•	•	•	•	•	•	•
302761	SM-24-M20x158	322761	SM-24-SST-M20x158	•	•	•	•	•	•	•	•
302781	SM-24-M20x198	322781	SM-24-SST-M20x198	•	•	•	•	•	•	•	•
302825	SM-24-M24x98	322825	SM-24-SST-M24x98	•	•	•	•	•	•	•	•
302861	SM-24-M24x158	322861	SM-24-SST-M24x158	•	•	•	•	•	•	•	•
302881	SM-24-M24x198	322881	SM-24-SST-M24x198	•	•	•	•	•	•	•	•