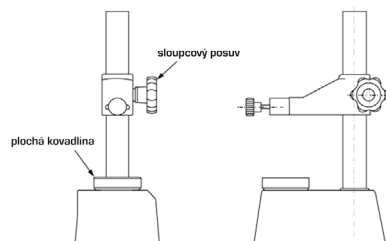
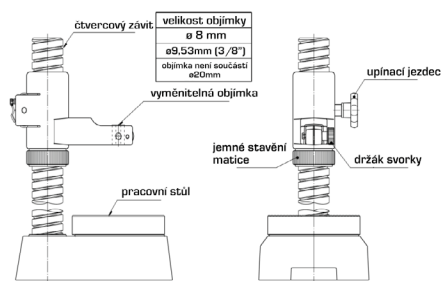
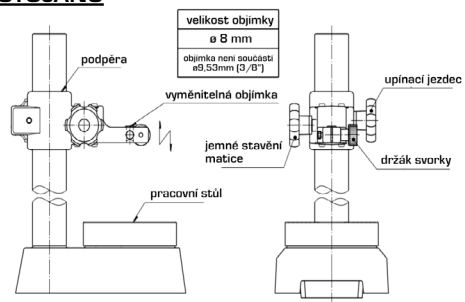
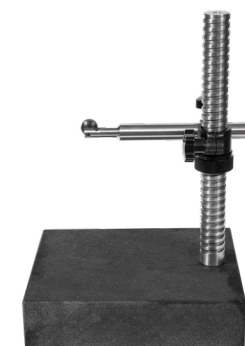


NÁZVY ČÁSTÍ MĚŘICÍHO STOJANU



Návod k obsluze MĚŘICÍ STŮL S UPÍNAČEM ÚCHYLKOMĚRU



ÚDRŽBA A OPRAVY

- » Základnu stojánku lze čistit suchým hadříkem nebo hadříkem, na který bylo nanášeno malé množství čistícího prostředku na alkohol.
- » Kovové části, jako je základna stojánku, rameno, případně upínací části mohou snadno zrezivět. Pokud stojan delší dobu nepoužíváte, potřete jej antikorozním olejem a uložte na chladném a suchém místě.
- » Životnost stojanu se výrazně liší v závislosti na prostředí použití. Ujistěte se, že jste vytvořili plán údržby založený na pravidlech, která odpovídají podmínkám, za nichž je stojan používán, jako je frekvence používání, prostředí použití a způsob používání, a provádějte pravidelné kontroly na základě tohoto plánu.

**NEPOPISUJTE MĚŘIDLO TRVALÝM POPISEM (EL. JEHLOU, GRAVÍROVÁNÍM, RAŽENÍM,...).
MĚŘIDLO MŮŽE BÝT OZNAČENO POUZE SAMOLEPKOU.
V OSTATNÍCH PŘÍPADECH NEBUDOU REKLAMACE UZNÁVÁNY**

1150-02-150

1150-02-300

1150-03-150

1150-03-200

1150-03-300

1150-04-250

1150-05-250

1150-07-150

ÚVOD

Abyste plně využili výhody tohoto nástroje, nejprve si důkladně přečtěte tuto příručku. Po přečtení si tento návod uschovejte pro budoucí použití.

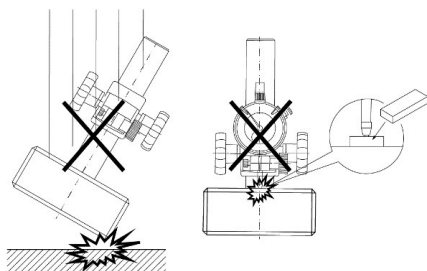
Specifikace produktu a informace v této příručce se mohou změnit bez předchozího upozornění.

PROVOZNÍ PROSTŘEDÍ

- » Stojánek používejte opatrně a v prostředí, kde je provozní teplota mezi 0 a 40°C a vlhkost mezi 30 a 70% relativní vlhkosti bez kondenzace.
- » Stojánek používejte na místě s minimálním množstvím prachu, oleje a olejové mlhy, které není vystaveno přímému slunečnímu světlu.

OPATŘENÍ PRO POUŽITÍ

- » Buďte náležitě opatrní, aby vám tento stojan nepadl nebo nebyl nějak porušen. Pokud stojan dostane ránu v důsledku pádu atd., zkontrolujte před použitím jeho přesnost.
- » Zkontrolujte, zda se držák plynule posouvá nahoru a dolů. Zkontrolujte šrouby na montážní části každé části, zda nejsou uvolněné.
- » Vyhněte se používání stojanu ve vlhkém prostředí. Sloupek a pracovní stůl snadno reziví.
- » Nevystavujte jej koncentrovanému zatížení v jednom bodě. Povrch pracovního stolu by se mohl odštípnout, což by nepříznivě ovlivnilo měření. Pokud je během měření způsoben náraz kontaktním bodem na povrch pracovní desky, jak je znázorněno na obrázku vpravo, způsobí to prasknutí desky nebo povrchu pracovního stolu.
- » Je třeba dbát na to, aby se kontaktní bod opakovaně nedostal přímo do kontaktu s povrchem pracovního stolu. Když provádíte nulové nastavení indikátoru, doporučujeme použít měrný blok nebo hlavní obrobek zobrazený na obrázku vpravo..
- » Pokud je horní plocha pracovního stolu kvůli častému kontaktu s kontaktním bodem mírně poškrábaná, před použitím otočte držák tak, aby byl kontaktní bod mimo zdeformovanou plochu.
- » Záruka zaniká, pokud byl tento výrobek předmětem opravy, demontáže nebo úpravy uživatelem nebo jakoukoliv třetí stranou.

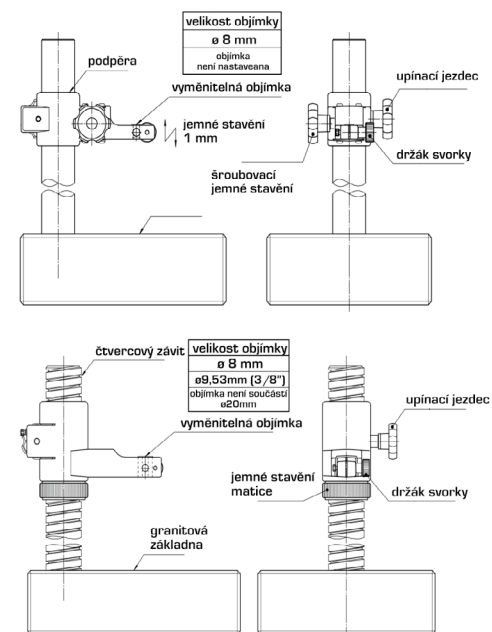


JAK POUŽÍVAT ŽULOVÝ SROVNÁVACÍ STOJAN A SROVNÁVACÍ STOJAN

- » Tento srovnávací stojánek je určen k velmi přesné a rychlé montáži úchylkoměru (prodává se samostatně), měření vnějšího průměru, tloušťky, kroku atd. obrobku.
- » Pokud jde o pracovní postup, nejprve uvolněte upínací knoflík sloupku, zatímco držíte držák rukou, posuňte držák nahoru do blízkosti vrcholu sloupku a poté znovu upněte knoflík upínače sloupku, abyste zajistili držák. Uvolněním spony číselníku zasunete dráček úchylkoměru do držáku a poté utažením svorky číselníku zajistíte úchylkoměr. Uvolněte knoflík svorky sloupku a posuňte držák dolů, dokud se kontaktní bod úchylkoměru nedostane do kontaktu s pracovním stolem nebo blokem měřidla atd., abyste zabránili rychlému pádu držáku. Držák spouštějte pomalu a přidržujte jej rukou.
- » U některých typech, které mají mechanismus jemného podávání na konci držáku, můžete

úchylkoměr jemně posunout nahoru nebo dolů pomocí jemného stavění, zatímco knoflík upínání sloupku necháte sevřený. Jemně upravte polohu měření otáčením jemného stavění. U některých typech, které jemně posuňte držák čtvercovým závitem, přesuňte držák nahoru nebo dolů pomocí jemného stavění a ponechte svorky neuzavřené. Nastavte matici jemného stavění a upněte jí upnutí sloupku opět v požadované poloze držáku.

NÁZVY ČÁSTÍ GRANITOVÉHO SROVNÁVACÍHO STOJÁNKU



POZNÁMKA

- » Pokud je požadována změna velikosti pouzdra, vyměňte jej po uvolnění šroubu, který brání pohybu pouzdra.
- » Vyměněné nebo odstraněné díly atd. pečlivě uschovejte.
- » Chcete-li držák přesunout, držte držák rukou. Pokud by volně spadl, mohlo by dojít k poškození žulové základny nebo sloupku.

ÚDRŽBA

- » Otírejte nečistoty z pracovního stolu suchým, měkkým hadříkem nebo hadříkem navlhčeným v malém množství alkoholu.
- » Sloupek atd. je náchylný ke korozi. Pokud nebude stojan delší dobu používán, naneste na sloupek antikorozní olej a stojan uložte na místo s minimální vlhkostí.
- » Zhoršení přesnosti tohoto stojanu do značné míry závisí na provozních podmínkách. Doporučuje se, aby uživatel měl např. vnitropodnikovou směrnici stanovující dobu údržby, přičemž vezme v úvahu frekvenci používání, prostředí, používání a další podmínky a pravidelně kontroluje stojan.