

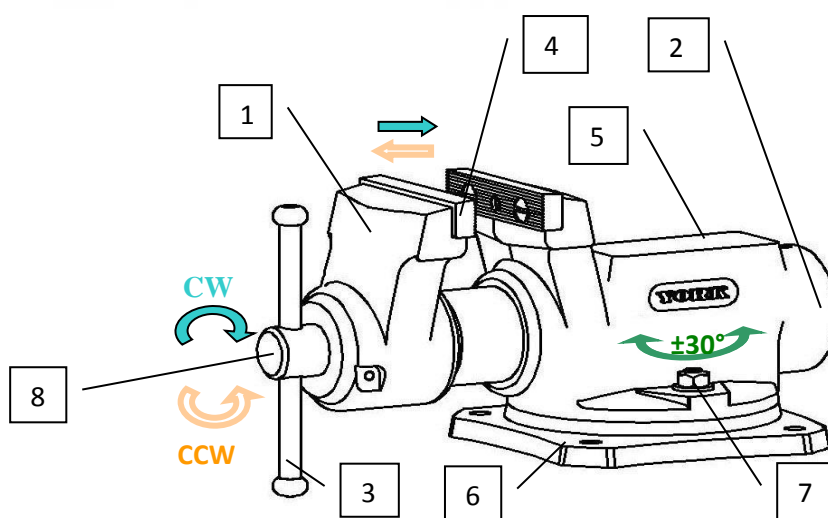
Návod k použití pro Dílenský svěrák YORK Standard

Katalogové číslo: 112001 - 112007

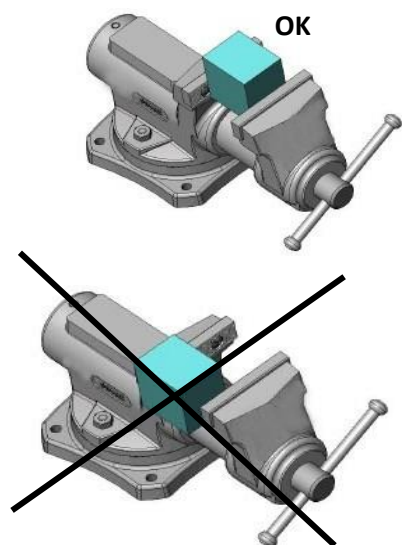


Složení svěráku

1. přední díl
2. zadní díl
3. vratidlo
4. výměnné čelisti
5. velká kovadlina
6. základová deska
7. polohovací šrouby $\pm 30^\circ$
8. vřeteno



Obr. 1



Obr.2

Důkladně prostudujte všechny pokyny tohoto návodu k používání, zejména kapitoly, které se týkají bezpečnosti práce. Svěrák **nepoužívejte a neotevírejte, není-li bezpečně** upevněn k pracovnímu stolu.

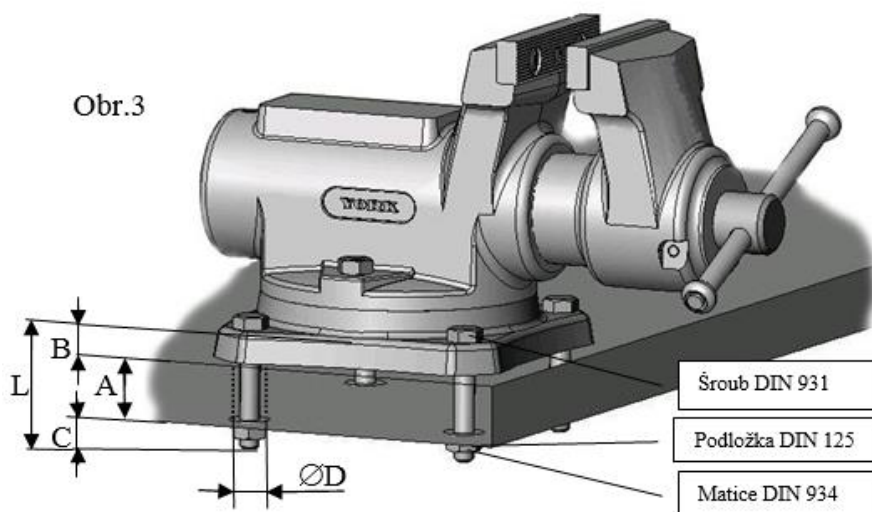
Popis

Svěrák slouží k upínání předmětů mezi čelisti (4) předního a zadního dílu. Upnutí nebo rozevření se provádí otáčením vřeten (8), ve směru hodinových ručiček se přední díl zasouvá – upíná, proti směru hodinových ručiček se přední díl vysouvá – odpíná.

Pro zvýšení životnosti svěráku je vhodné upínat součásti na střed čelisti, je-li to možné, viz obr. 2.

Montážní pokyny

Aby mohl být svěrák používán, musí se svěrák pevně upevnit na dřevěnou pracovní desku stolu o tloušťce **A** min. 24 mm. Připevnění je provedeno 4 šrouby dle typu svěráku, viz obr. 3. Rozměření otvoru pro vrtání se provede přiložením svěráku v zavřeném stavu na dané místo pracovního stolu a označením otvorů dle základny (6). Otvory v pracovní desce jsou vrtány o $\varnothing D$ mm. Velikost připevňovacích šroubů **M** je závislá na velikosti svěráku. Délka šroubů **L** je dána součtem $L=(A+B+C)$.



York	B	C	M	$\varnothing D$
63	8	10	M8	9
80	10			
100	12,5	15	M10	11
125	13			
150	16			
200	25			
250	25			