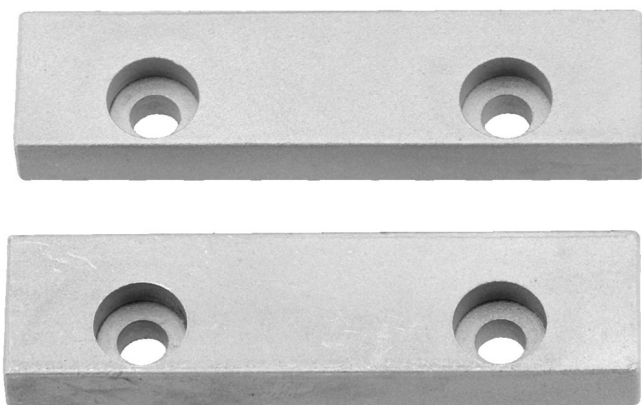


# Náhradní hliníkové čelisti pro 722

722.1AL





## Profily



## Vlastnosti produktu

- materiál: hliník
- sada 2 dílů

	B	
623084	80	60
619026	125	156
619027	150	400
619029	200	541

\* Obrázky produktů jsou symbolické. Všechny rozměry jsou v mm a hmotnost v gramech. Všechny uvedené rozměry se mohou lišit v toleranci.

## Bezpečnostní tipy



- Vyvarujte se upnutí silným tlakem na roh čelistí svěrky, protože by mohlo dojít k odlomení rohu čelisti.
- Ohnuté držadlo co nejdříve vyměňte.
- Použijte šrouby do všech otvorů v základně svěrky.
- Pod matice použijte pojistné podložky.
- Když je práce držena ve svěrce pro řezání, pilujte co nejbližší čelistem, abyste předešli vibracím. Dávejte pozor, abyste neřezali do čelistí.
- Při upínání mimořádně dlouhé práce spíše podepřete vzdálenější konec práce, než abyste na svěrku vyvíjeli zvýšený tlak.
- Všechny pohyblivé části pravidelně lehce naolejujte.
- Pokud je závitová část svěrky odkrytá, udržujte ji bez třísek a nečistot.
- Zlikvidujte jakýkoli svěrku, která vykazuje sebemenší vlasovou zlomeninu.
- Vždy používejte dostatečně velkou svěrku, abyste práci udrželi bez námahy.



- Nepoužívejte čelisti svěrek jako kovádku.
- Nikdy nepoužívejte prodlužovací rukojeť pro extra upínací tlak.
- Nikdy nebudte do rukojeti, abyste ji utáhli nad tlak ruky.
- Nikdy se nepokoušejte opravit svěrák svařováním nebo pájením.
- Nesnažte se ohnout těžkou tyč v lehkém svěrce.