

Garant**Paralelní svěrák, Šířka čelistí: 100mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	967000 100
GTIN	4045197693884
Třída artiklu	91J

Popis**Provedení:****Vysoká přesnost upnutí díky přesnému prizmatickému vedení.****Otvírání směrem dozadu.** Z vysoce pevné litiny (CG 25) s perlitickou strukturou. Dlouhé a zvláště přesné, **prizmatické přesné vedení**. Přesné uložení vřetene, vřeteno s trapézovým závitem je zcela zakryté, chráněné proti nečistotám. Velká, do roviny frézovaná kovadlinová plocha pro snadné provádění rovnicích prací. Kalené ocelové čelisti jsou rýhované a lze je vyměnit za broušené čelisti (viz náhradní čelisti).**Rozsah dodávky:**

Včetně upevňovacího materiálu pro montáž na pracovní stůl.

Lakování:

Stříbro-šedá.

Technický popis

Materiál	vysokopevnostní litina (GG 25)
Směr otevírání	otevírání směrem dozadu
Hmotnost	17 kg
Rozsah upnutí	145 mm
Šířka čelistí	100 mm

Druh produktu

Paralelní svěrák

Příslušenství

Pár magnetických svěrákových čelistíhliníkové, hladké,
standard Šířka čelistí 100 mm

967721 100

Pár náhradních čelistí rýhovaných Šířka čelistí 100 mm

967040 100

Pár magnetických svěrákových čelistípolyuretanové,
prizmatické Šířka čelistí 100 mm

967729 100

Podložka pod svěrák

967330

Podložka pod svěrák, bambus Velikost 300X250

967328 300X250

Pár náhradních čelistí broušených Šířka čelistí 100 mm

967045 100

Jednotlivá otočná deska Šířka čelistí 100 mm

967020 100

Výškově stavitelný stojan pro svěrák č. 967000 Vhodné pro
svěrák vel. 100

967500 100

Pár magnetických svěrákových čelistípolyuretanové,
rýhované Šířka čelistí 100 mm

967728 100

Pár magnetických svěrákových čelistígumové, hladké Šířka
čelistí 100 mm

967727 100

Pár svěrákových čelistí z lehkého kovu s pružinovými
svěrkami Šířka čelistí 100 mm

967711 100

Pár magnetických svěrákových čelistíAl / kompoz. plochy,
hladké Šířka čelistí 100 mm

967724 100

Pár magnetických svěrákových čelistíhliníkové, profilované
Šířka čelistí 100 mm

967722 100

Pár magnetických svěrákových čelistíplstěové, hladké Šířka
čelistí 100 mm

967726 100

Pár magnetických svěrákových čelistíhliníkové, prizmatické
Šířka čelistí 100 mm

967723 100