



Vysokotlaký svěrák bez otočné desky, Šířka čelistí: 100mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	362250 100
GTIN	4250364400183
Třída artiklu	34A

Popis

Provedení:

- Základní těleso s podélnou a příčnou drážkou umožňuje přesné a rychlé vyrovnání svěráku v podélném i příčném směru.
- Bezúdržbové vysokotlaké vřeteno s konstantním tlakovým výkonem díky odolnému, čistě mechanicky pracujícímu posilovači.
- Vysoce kvalitní sférická litina, kalená a broušená dosedací plocha pro obrobky, broušené vodící lože.
- Požadovaný upínací tlak nastavitelný - v poloze 0 bez vysokého tlaku. Dlouhodobé testy prokázaly, že posilovač bez jakékoliv úhony přestojí 1 milion pracovních zdvihů.
- Žádné snižování upínací síly. Rychlé vyrovnání se dvěma volnými lícovanými vodícími vložkami v přesně vyrobené drážce svěráku.
- Vyměnitelné čelisti, kalené a broušené (s podélnými a příčnými drážkami).
- Tolerance výšky – 0,03 mm.

Použití:

- Pro bezvibrační, absolutně bezpečné upnutí při nejvyšších silách řezu a posuvu.
- Stejná dosedací plocha umožňuje racionální práci s několika svěráky vedle sebe.
- Upínání pomocí kliky. Vysokých upínacích sil je dosahováno s malou tělesnou námahou, max. s 2 otáčkami vřetene.

Rozsah dodávky:

Včetně 4 upínek, 1 páru rýhovaných upínacích čelistí, ruční kličky.

Technický popis

Hmotnost	18 kg
Rozsah upínání b I	0 - 82 mm

Výška dosedací plochy G –0,05	53,5 mm
Rozsah upínání b II	78 - 162 mm
Výška základního tělesa c	87 mm
Šířka čelistí	100 mm
L ₄	419 - 581 mm
Upínací síla	30 kN
Barevné kódy pro odpovídající příslušenství	HD-Allmatic
Výška čelistí C	32 mm
Druh produktu	Strojní svěrák

Příslušenství

Pár upínacích čelistí, hladké Pro šířku čelistí 100 mm	362420 100
Náhradní klika Pro šířku čelistí 100 mm	360810 100
Pár upínacích čelistí s podélnými a příčnými drážkami Pro šířku čelistí 100 mm	362400 100
Sada upínek 2dílná Pro šířku čelistí 100 mm	360750 100
Pár upínacích čelistí s odsazenou dosedací plochou Pro šířku čelistí 100 mm	362560 100
Pár prizmatických čelistí Pro šířku čelistí 100 mm	362500 100