



FAZ

Kovací centra křídel



Kovací centrum křídel pro montáž kování na plastových a hliníkových okenních křídlech. Ergonomické šroubování kování během krátké doby. Kovací stůl křídel k měření a zkracování dílů kování. Optimalizace opracování křídel sloučením různých pracovních operací na jednom pracovišti. Montážní stůl pneumaticky naklopatelný. Měřicí a centrovací zařízení křídel pneumaticky pojížděné. Lisovadlo na kování se zářkami pro polohu kliky středovou a konstantní. Dva zářkové špalky pro různé šířky křídel. Šroubovací jednotka pojížděná s pneumatickým nastavením výšky. Přístroj pro přivádění šroubů. Podložka stolu s plastovými posuvnými lištami.

FAZ 2800: Trychtýř pro ruční vhazování pro druhou délku šroubů. Automatické přerušení hloubky.



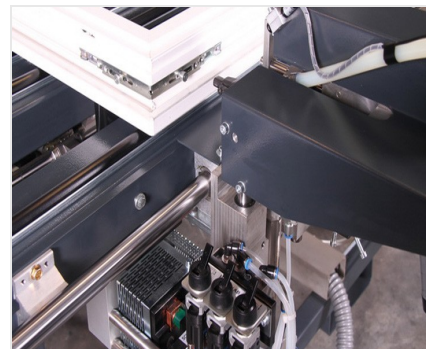
Opěrná plocha

Obložení stolu s plastovými kluznými lištami



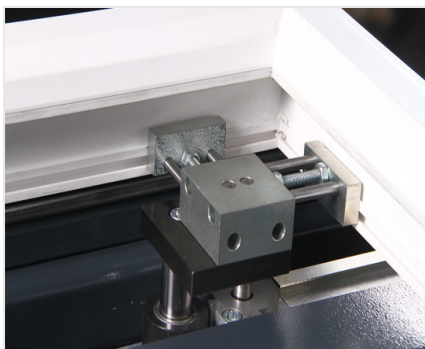
Šroubovací jednotka FAZ 2800

Šroubovací jednotka pojízdná s pneumatickým nastavením výšky. Trychtýř pro ruční vhazování pro druhou délku šroubů. Automatické přerušení hloubky



Šroubovací jednotka FAZ 2800/60

Šroubovací jednotka pojízdná s pneumatickým nastavením výšky



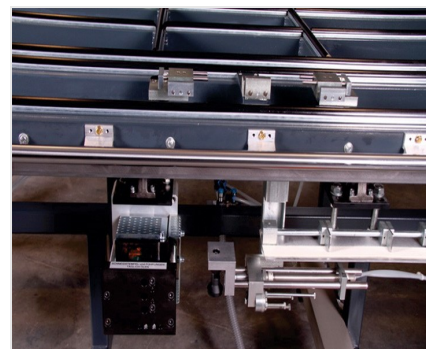
Zarážkový špalek FAZ 2800

Dva zarážkové špalky pro dvě šířky křídel



Lisovadlo na kování FAZ 2800

Lisovadlo na kování se zarážkami pro polohu kliky středovou a konstantní. Lisovadlo na kování s otevřeným řezným nástrojem



Lis pro kování FAZ 2800/60

Lis pro kování se zarážkami pro polohu kliky středovou a konstantní. Lis pro kování s otevřeným řezným nástrojem



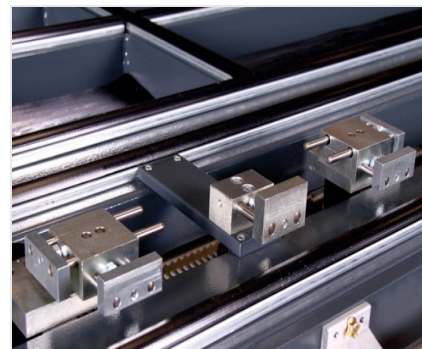
Přístroj pro podávání šroubů FAZ 2800

Posuvný šroubovák s automatickým podáváním šroubů



Zařízení pro podávání šroubů FAZ 2800/60

Posuvný šroubovák s automatickým podáváním šroubů



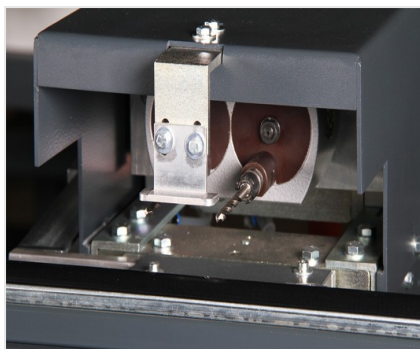
Zarážkový špalek

Zarážkový špalek pro další šířky křidel



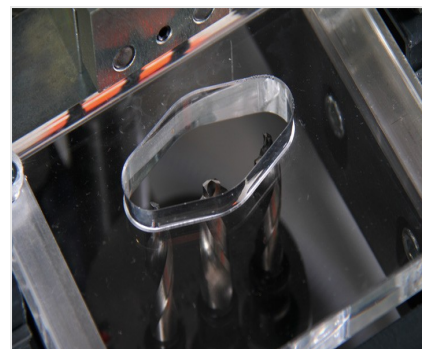
Laserová jednotka (volitelné příslušenství)

Laser pro polohu šroubu



Rohová pásová vrtací jednotka

Rohová pásová vrtací jednotka s nastavitelnou dvouřetenovou vrtací hlavou, pneumatickým nastavením výšky, s dorazy pro polohy vrtání vlevo a vpravo



Vrtací jednotka pro olivy FAZ 2800

Vrtací jednotka pro olivy stacionárně namontovaná s hydropneumatickým posuvem při vrtání a upínací jednotkou, 3vřetenová vrtací hlava

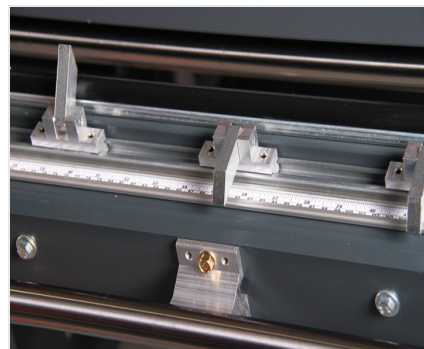


Frézovací jednotka kastlíku zámku FAZ 2800

Frézovací jednotka ruční pojíždá se
zarážkou pro vyfrézování kastlíku zámku.
Frézovací průměr 12 mm



Pneumatické nastavení výšky pro kastlík zámku FAZ 2800



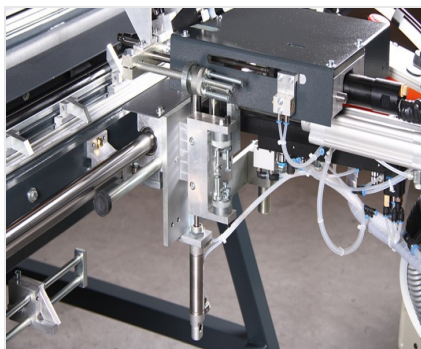
Sklápěcí zarážka FAZ 2800

Dorazová lišta se 14 sklápěcími zarážkami
pro konstantní polohu kľíky (7x vlevo, 7x
vpravo)



Kartáčová lišta FAZ 2800

Podložka na stůl kartáčová lišta



Šroubovací jednotka s nátrubkem s trychtýřem pro ruční vhazování FAZ 2800/60

Šroubovací jednotka s nátrubkem
s trychtýřem pro ruční vhazování pro
druhou délku šroubů



8násobné nastavení výšky FAZ 2800/60

8násobné nastavení výšky pro různé výšky
šroubů



Regál na kování

Pro přehledné skladování kování u
montážního místa křidel



FAZ / KOVACÍ CENTRA KŘÍDEL

FAZ 2800 / FAZ 2800/60

- Celková délka: 3.400 mm
- Celková šířka: 2.000 mm
- Hmotnost: 450 / 400 kg
- Délka stolu: 2.800 mm
- Šířka stolu: 1.400 mm
- Výška stolu nastavitelná: 850 ÷ 1.000 mm
- Sklon stolu cca: 15°
- Vnitřní rozměry křídel cca: 280 ÷ 2.300 mm
- Připojení stlačeného vzduchu: 7 barů

Spotřeba vzduchu:

- šroubovák cca: 250 l/min.
- upínací zařízení cca: 35 l/min.

Rozměry šroubů:

- průměr hlavy cca: 5,0 ÷ 9,0 mm
- průměr dříku cca: 3,5 ÷ 4,5 mm
- délka cca: 10,0 ÷ 35,0 mm