



### FAZ

#### Kovací centra křidel



Kovací centrum křidel pro montáž kování na plastových a hliníkových okenních křidlech. Ergonomické šroubování kování během krátké doby. Kovací stůl křidel k měření a zkracování dílů kování. Optimalizace opracování křidel sloučením různých pracovních operací na jednom pracovišti. Montážní stůl pneumaticky naklopatelný. Měřicí a centrovací zařízení křidel pneumaticky pojízdné. Lisovadlo na kování se zarážkami pro polohu kliky středovou a konstantní. Dva zarážkové špalky pro různé šířky křidel. Šroubovací jednotka pojízdná 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



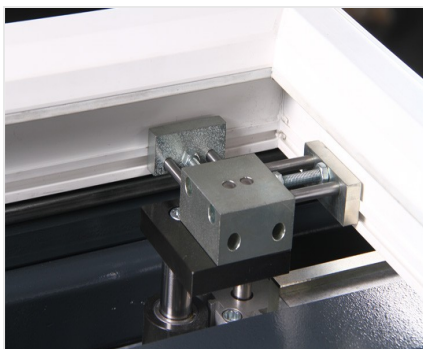
### Šroubovací jednotka FAZ 2800

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



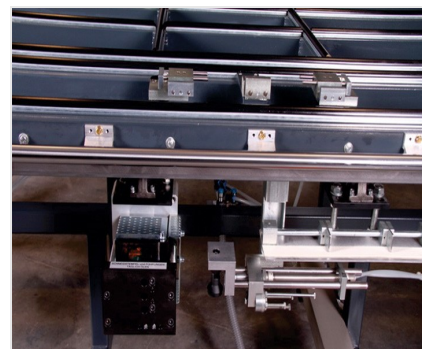
### Zarážkový špalek FAZ 2800

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





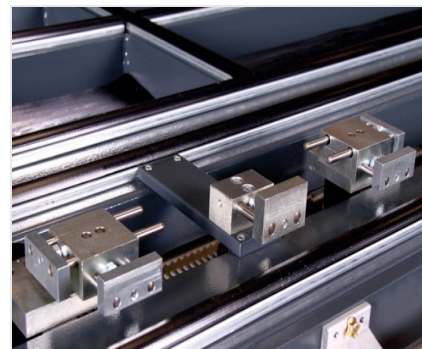
### Přístroj pro podávání šroubů FAZ 2800

Posuvný šroubovák s automatickým podáváním šroubů



### Zařízení pro podávání šroubů FAZ 2800/60

Posuvný šroubovák s automatickým podáváním šroubů



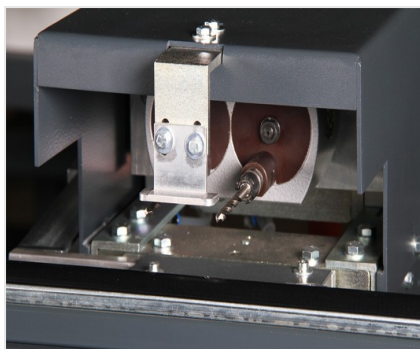
### Zarážkový špalek

Zarážkový špalek pro další šířky křidel



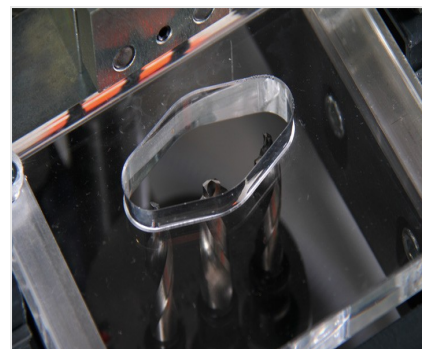
### Laserová jednotka (volitelné příslušenství)

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 hydro-pneumatickým posuvem při vrtání a upínací jednotkou, 3vřetenová vrtací hlava

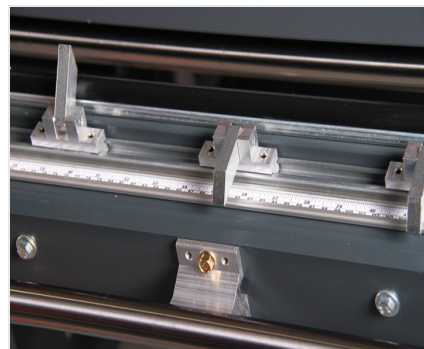


### Frézovací jednotka kastlíku zámku FAZ 2800

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



### Pneumatické nastavení výšky pro kastlík zámku FAZ 2800



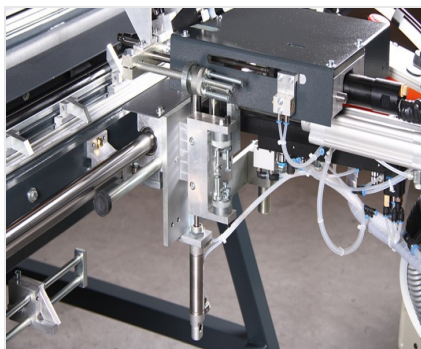
### Sklápěcí zarážka FAZ 2800

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