

Ručný zadný doraz

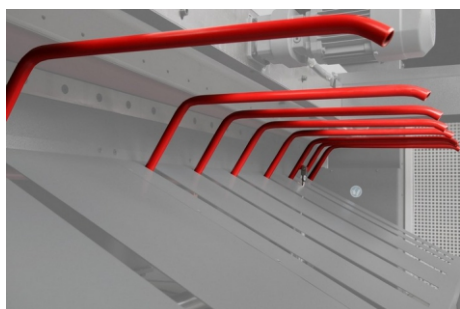
- s odčítaním dĺžky strihu
- štandardne sa dodáva k nožniciam typu MLS, MPS, MPSH a HPS
- v dĺžkach 0 - 750 mm, na zvláštnu požiadavku do dĺžky 1000mm



Motorický zadný doraz - EB

- motorický zadný doraz 0-750 mm ovládaný spredu tlačidlami „+“ a „-“ a ručným

- jemným nastavením presnej polohy
- riadenie vhodné pre sériové výroby
- režim prerušovaného strihania
- režim kontinuálneho strihania
- počítadlo strihov
- nožný pedál
- dodáva pre nožnice typu MLS, MPS, MPSH a HPS



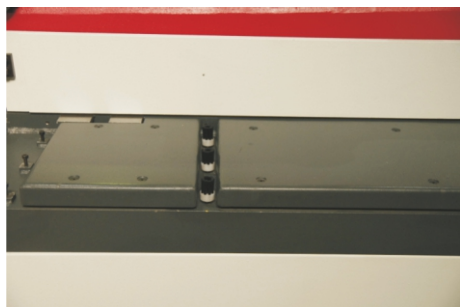
Pridržiavač tenkých plechov

- zabraňuje previsu plechu zo strany zadného dorazu a tým sa zabezpečí požadovaná presnosť a kvalita strihu
- ovládanie je zabezpečené cez pneumatické valce a pohyb je zosynchronizovaný s pohybom nožníc



Motorický zadný doraz s NC riadením - EC

- motorický zadný doraz 0-750 mm ovládaný spredu
- programovateľný riadiaci systém s 5,7" farebnou dotykovou obrazovkou
- možnosť programovať dĺžky strihaného materiálu a počet odstrihnutých kusov
- počet programovaných krokov je prakticky neobmedzený
- režim prerušovaného strihania
- režim kontinuálneho strihania
- počítadlo strihov
- nožný pedál



Segmenty stola

- umožňujú vytvoriť plný stôl pri typoch MPS, MPSH a HPS
- môžu byť hladké alebo vybavené guľkovými elementmi



Uhlomer so stupnicou

- T- drážka a doraz umožňuje jednoduché nastavenie pri strihaní plechov pod uhlom



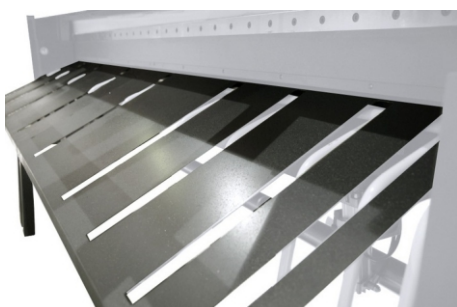
Nastavovanie strižnej vôle

- možnosť nastavenia strižnej vôle v závislosti na hrúbke a kvalite materiálu
- štandardne je dodávané pre nožnice MPSH, pre nožnice MPS opcia



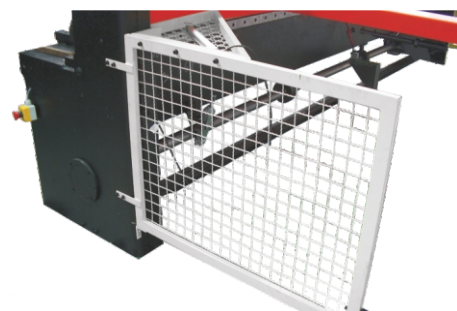
Zauhľovacie rameno a predĺženie stola

- zauhľovacie rameno so stupnicou a zauhľovacou zarážkou až do 2m
- predĺženie stola sa dodáva ako jednoduché konzoly alebo teleskopické mechanizmy, ktoré umožňujú predlžovanie stola pri strihaní dlhých plechov až do 2m



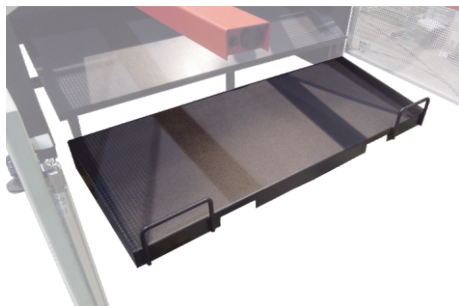
Zadný sklz

- zabezpečuje sklz nastrihaných výrobkov mimo nožníc napríklad do palety



Zadný ochranný systém

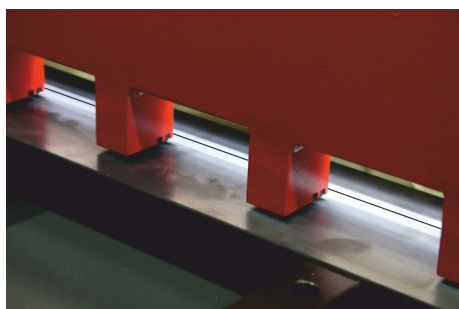
- slúži na zamedzenie prístupu osôb v procese strihania do zadného priestoru nožníc.
- dodáva sa v dvoch vyhotoveniach:
 1. mechanický systém - jeho vyklopením dôjde k odpojeniu koncových spínačov a nožnice sa automaticky vypnú
 2. foto-optický systém - pri prerušení svetelného lúča medzi bočnicami nožníc dôjde automaticky k ich vypnutiu

**Odoberacia paleta**

- uľahčuje odoberanie nastrihaných plechov zo zadnej strany nožníc pomocou paletizačného nosníka alebo koliesok
- dodáva sa v nosnostiach 300kg a 1000kg

**LED osvetlenie strižnej línie**

- zabezpečuje osvetlenie miesta strihu, čím sa zjednodušuje obsluha hlavne pri požiadavke presného strihania
- pre nožnice typu MPS, MPSH a HPS opcia
- pre typy TS-M a MLS je to štandardné vybavenie

**Strihanie na risku**

- zabezpečuje optickú značku pre označenie miesta strihu
- nahrádza LED osvetlenie strižnej línie
- ako opcia pre všetky typy nožníc

Zadný dopravníkový systém

- slúži na vynášanie odstrihnutého materiálu z pracovného priestoru nožníc
- umožňuje paletizáciu odstrihnutého materiálu
- zabraňuje poškodzovaniu odstrihnutého materiálu