

Ručný zadný doraz

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



Motorický zadný doraz - EB

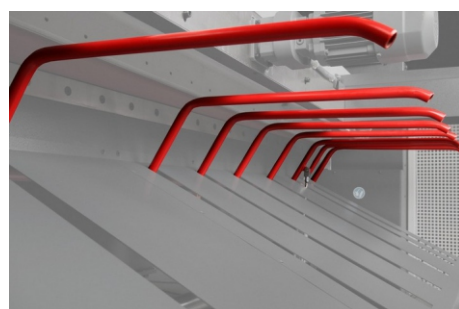
- motorický zadný doraz 0-750 mm ovládaný spredu tlačidlami „+“ a „-“ a ručným

- 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 TKS



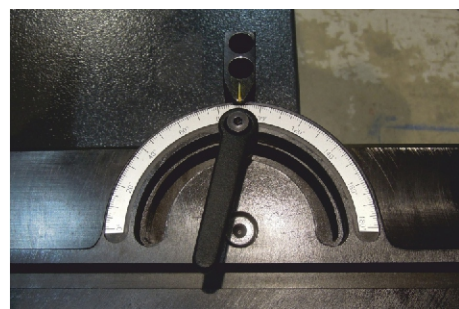
Motorický zadný doraz s NC riadením - EC

- 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



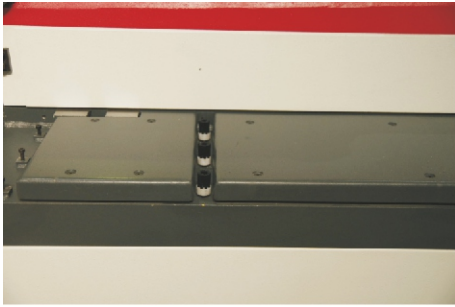
Pridržiavač tenkých plechov

- 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



Uhlomer so stupnicou

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

**Segmenty stola s kefami**

- umožňujú vytvoriť plný stôl pri typoch MPS,MP SH a TKS

**Segmenty stola s guľčkami**

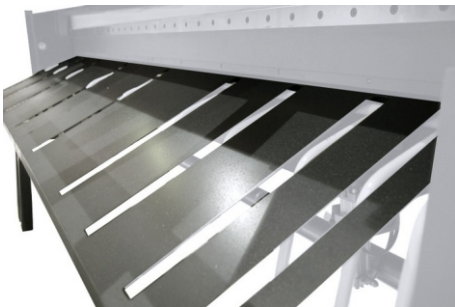
- umožňujú vytvoriť plný stôl pri typoch MPS,MP SH a TKS

**Nastavovanie strižnej vôle**

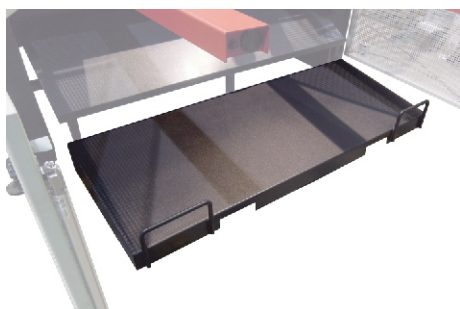
- možnosť nastavenia strižnej vôle v závislosti na hrúbke a kvalite materiálu
- štandardne je dodávané pre nožnice MP SH a TKS, pre nožnice MPS opcia

**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



Odoberacia paleta

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

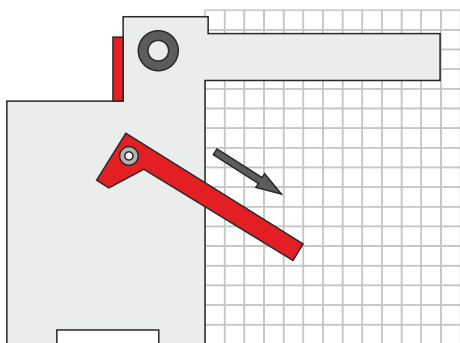


Zadný ochranný systém

- slúži na zamedzenie prístupu osôb v procese strihania do zadného priestoru nožníc.
- pre dĺžky do 2 m je voliteľný ochranný systém optický alebo mechanický
- pre dĺžky nad 2,5 m len optický systém
- dodáva sa v dvoch vyhotoveniach:
 1. foto-optický systém - pri prerušení svetelného lúča medzi bočnicami nožníc dôjde automaticky k ich vypnutiu

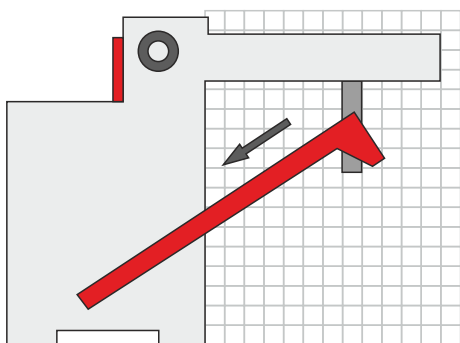


2. mechanický systém - jeho vyklopením dôjde k odpojeniu koncových spínačov a nožnice sa automaticky vypnú



Odoberanie odstrihnutého materiálu zo zadnej strany nožníc

- tato varianta prináša výhody v prípade delenia väčšieho množstva materiálu prípadne jeho stohovanie, kde za nožnice je možné doplniť paletu, alebo stohovacie zariadenie.
- pre typy MPS, MPSH a TKS



Odoberanie odstrihnutého materiálu z prednej strany nožníc

- podávanie strihaného materiálu do prednej časti nožníc, prináša výhody pri strihaní menšieho množstva materiálu a materiálu s menšími rozmermi ktoré nie je potrebné stohovať.
- pre typy MPS, MPSH a TKS