

[Pouze kvalita vyrábí kvalitu]

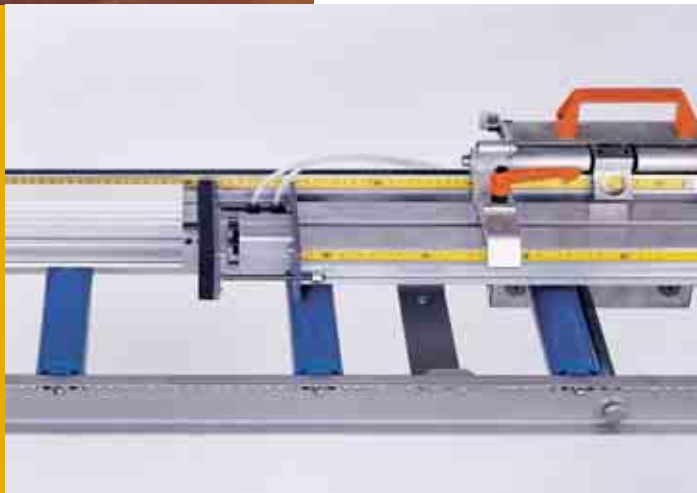
[D o r a z o v é a m ě ř í c í s y s t é m y]



Dorazové a měřicí systémy manuální

Dorazové a měřicí systémy s ručním kolečkem

Dorazové a měřicí systémy s elektronikou



elumatec Česká republika

> CZ-25241 Zlatníky 143
> Praha-západ
> Tel. +42 02 41 93 22 18
> Fax +42 02 41 93 21 14
> info@elumatec.cz
> www.elumatec.cz

elumatec Slovensko, s.r.o.

> Pribinova 79
> SK 92001 Hlohovec
> Tel. +42 13 37 33 06 71
> Fax +42 13 37 33 06 72
> info@elumatec.sk
> www.elumatec.sk

[Vy máte profil – my jej změříme !]

Dorazové a měřicí systémy AMS 200,
MMS 200, MMS 100

- > Pro přesné zkracování hliníkových profilů
- > Pro montáž na všechny jednohlavové pily (vpravo)
- > Dorazové saně lze za účelem podávání profilů vyklopit
- > Zařízení pro automatický návrat: Pilový kotouč neprovádí začišťovací řez (nadstandard)
- > Patentovaný systém kolejnic a vozíků
- [Varianty délek AMS 200, MMS 200, MMS 100]
- [**Varianty délky AMS 200, MMS 200, MMS 100**]
- > 1.500 mm (pouze u MMS 100)
- > 3.000 mm
- > 4.500 mm
- > 6.000 mm
- > Jiné délky na zvláštní objednávku
- > Provedení pro montáž vlevo na zvláštní objednávku



[AMS 200]



[Provedení s elektronikou]

AMS 200 s řízením E 255

- > Dorazový a měřicí systém s automatickým nastavením délky řezání a polohovací elektronikou E 255
- [**Technické údaje E 255**]
- > Měřicí systém nezávislý na pohonu
- > Přesnost polohování +/- 0,1 mm na metr
- > Pneumatické zablokování na pozici
- > Umístění obslužného panelu v pracovním prostoru
- > Paměť na 250 datových záznamů. 35 korekčních hodnot pro profily
- > Do paměti záznamů lze uložit číslo záznamu, délku profilu, číslo profilu, úhlovou pozici (90°, 45°) a počet kusů
- > Rozhraní RS 232
- > Přepínání mm/palce
- [**Nadstandardní vybavení**]
- > Disketová mechanika

AMS 200 s řízením E 550/1

- > Dorazový a měřicí systém s řízením jedné osy pro polohování délky řezu
- [**Technické údaje E 550/1**]
- > Systém absolutního měření nezávislý na pohonu
- > Ergonomické uspořádání obslužné jednotky
- > Robustní přímý pohon dorazového vozíku, který téměř nepodléhá opotřebení
- > PC jako MMI pro obsluhu a sledování
- > Procesor Pentium, RAM min. 8MB a flashdisk (nárazuvzdorný)
- > Barevná obrazovka 7,7" DSTN
- > Disketová mechanika 3,5"
- > 2 sériová rozhraní (RS 232)
- > Integrovaná síťová karta RJ45 - přípojka 10/100 MBit
- > fóliová klávesnice nepropustná pro prach a stříkající vodu
- > Možnost připojení přídatné klávesnice

[Provedení s ručním kolečkem]

MMS 200 s řízením E 111

- > Dorazový a měřicí systém s ručním kolečkem a digitálním displejem E 111
- [**Technické údaje**]
- > Přesné nastavení rozměru díky digitálnímu zobrazení
- > Pneumatické zablokování na pozici
- > Přepínání z absolutních rozměrů na řetězové kóty
- > Uložení zobrazené hodnoty do paměti při výpadku sítě
- > Rychlé odečítání díky digitálnímu displeji. Rozlišení 0,1 mm.
- > Přepínání mm/palce.
- > Zadání libovolné referenční hodnoty z přední klávesnice.

MMS 200

- > Dorazový a měřicí systém s posuvnou zarážkou a rozdílovou stupnicí pro přesné a rychlé nastavení
- > Rozměr lze přečíst z místa obsluhy

[Provedení s ručním nastavováním]

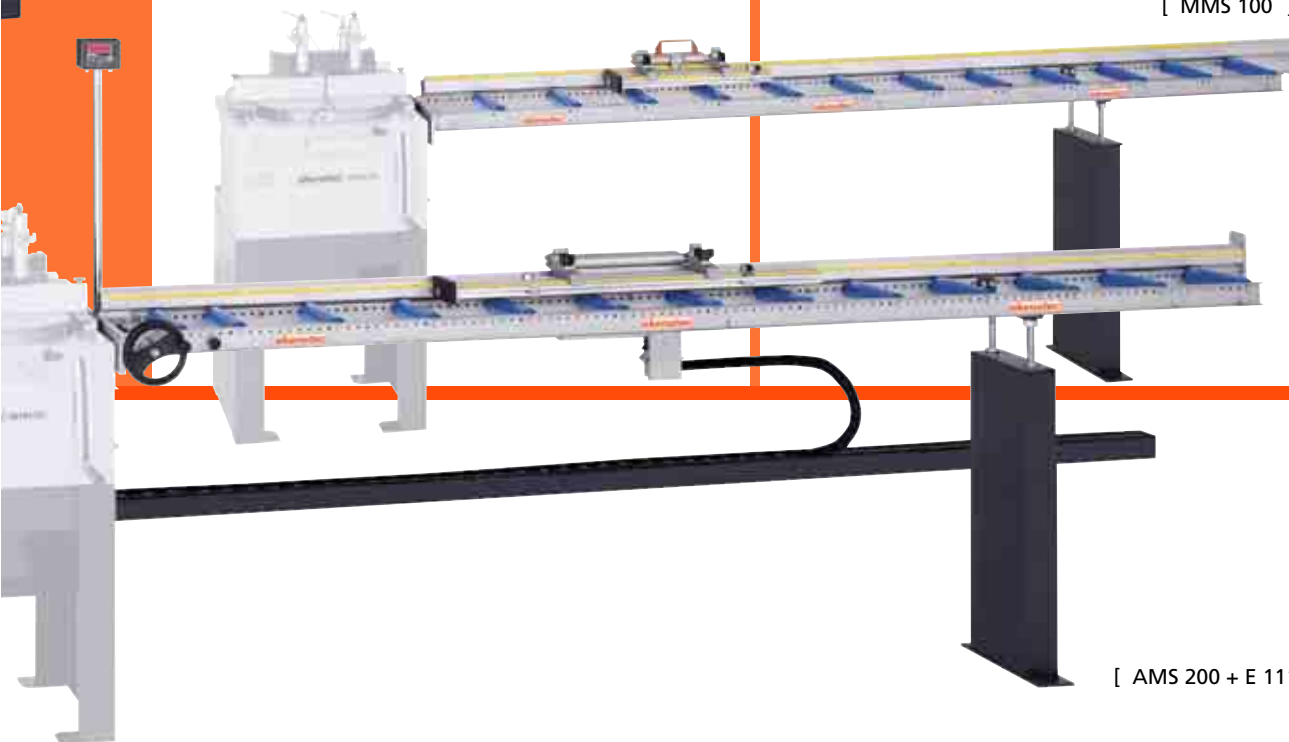
MMS 100 s ručním nastavováním

- > Nastavování na dorazovém vozíku
- > Manuální upnutí

+ E 255]



[MMS 100]



[02 | 03]

[AMS 200 + E 111]