



INFORMACE O VÝROBKU
PASS RYCHLOST GRINDER

PASS RYCHLOST GRINDER

Vybavení:

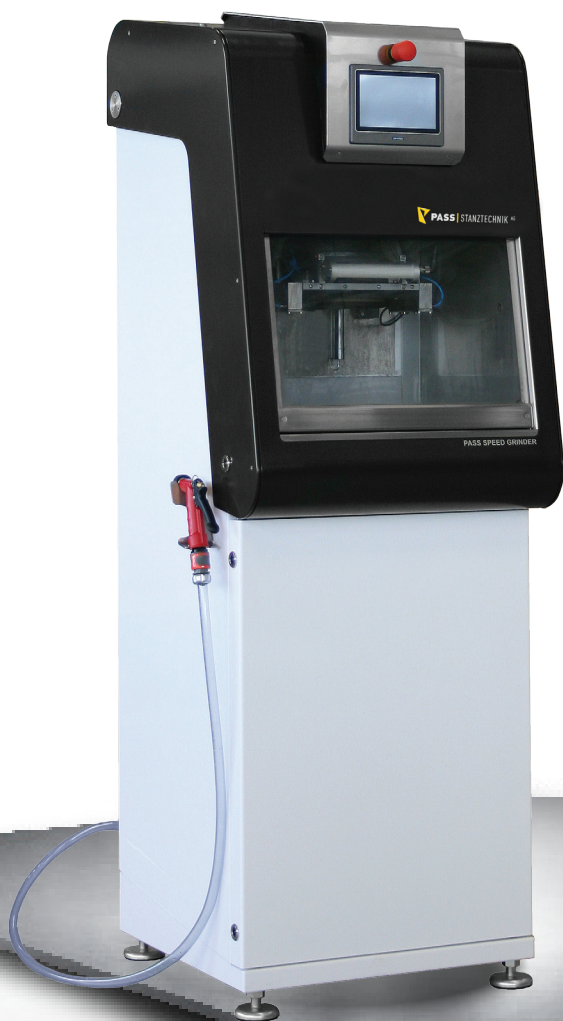
- Dotykový displej
- automatické otevírání a zavírání dveří
- programovatelné brusné cykly (broušení/-dokončení/-vyhlazovací cyklus)
- automatické jemné nastavení
- laserová kontrola výšky
- otáčecí stůl
- Vnitřní osvětlení LED
- vnitřní oplechování je z nerez
- chladicí směs je filtrována
- chladicí/dočist'ující pistole

Vhodné pro použití:

PASS Rychlost GRINDER je speciálně navržený pro broušení nástrojů (razníků a matic) používaných v děrovacích lisech. Výška pracovní části je snímána laserem.

Vlastnosti:

Úhel otáčecího stolu je možné nastavit o 0° do 5°, takže je snadné nastavit různé úhly na broušeném nástroji. K dispozici je upínací systém vhodný na upnutí různých nástrojů.



Technical Data

■ Motor	3,3 kW
■ Rychlost otáčení	2850 min ⁻¹
■ Příkon	4 kW
■ Brusný kotouč	CBN Ø 200 mm
■ Otáčecí stůl	Průměr Ø 280 mm
	Rychlost 30 min ⁻¹
	Úhel 0 - 5°
■ Výška brusu (měřeno od stolu)	250 mm
■ Jemné nastavení	Rozsah 250 mm
	min. krok 5 µm
■ Váha	430 kg
■ Požadovaný prostor	600 x 600 mm

PASS RYCHLOST GRINDER

Příslušenství - sinusový kompenzátor (ustavovací přípravek)

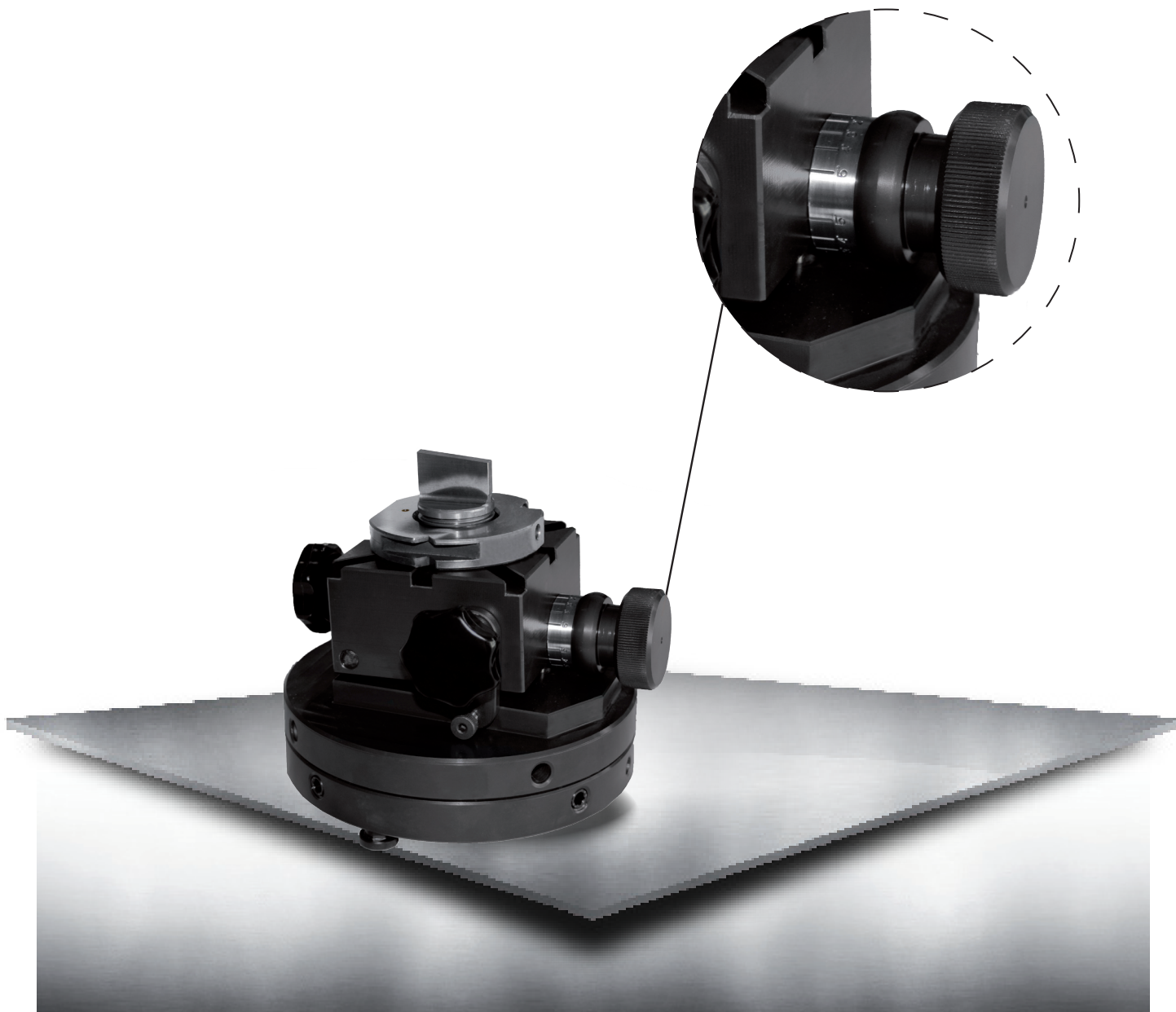
- rychloupínací systém k přesnému a časově úspornému upínání razníku

- lehké nastavení šikmého úhlu pomocí excentrického kolečka

- Procesní jistota nastavení u šikmého broušení razníku – Whisper

- Přesné nastavení úhlu s pomocí magnetické vodováhy

- bezproblémové přebroušování diagonálního šikmého broušení pomocí stavěcího kroužku a pevně dané polohy drážek na ustavovacím přípravku



SALVAGNINI | THICK TURRET | TRUMPF

TOP
LANTIS^{spol. s r.o.}

