



Seřizovací přístroje řady

BMD 510v

www.bmd.cz

Charakteristika a parametry

- Motory v osách X a Z pro rychloposuvy i přesné polohování
- Rychloposuvy i přesné polohování stroje jedním točítkem
- Minimální měřitelný krok 0,001 mm
- Házení dutiny vřetena 0,002 mm
- Automatické najíždění referencí po zapnutí
- Indexace vřetena po 90°
- Stůl pro přístroj, tiskárnu a příslušenství
- Kalibrační protokoly pro stroj i nastavné trny



Přístroj s projektorem

	Popis	Hodnota	Volby
1	Max průměr nástroje	500 mm	☒
		650 mm	○
		800 mm	○
2	Max délka nástroje	500 mm	☒
		650 mm	○
		800 mm	○
		1200 mm	○
3	Vřeteno	ISO 50	☒
		ISO 60	○
		HSK	○
4	Zaměření břitu	CCD kamera L - Pro IV	○
		Pos - Cam II	○
		2. CCD kamera	○
		Projektor 150 mm	☒
5	Vyhodnocení	BMD Displej pro projektor	☒
		Software pro seřizování a měření nástrojů pro CCD nebo Pos - Cam II	○
6	Upínání nástrojů	Gravitační	☒
		Vakuové	○
8	Balení	Ne	☒
		Ano	○

Standard
Volitelné



Ovládací panel