



Seřizovací přístroj



[www.bmd.cz](http://www.bmd.cz)

# Charakteristika a parametry

- Nezávislé ovládané, pneumaticky aretované rychloposuvy
- LCD obrazovka s vysokým kontrastem, ovládaní myší
- možnost připojení standardní PC klávesnice
- Minimální měřitelný krok 0,001 mm
- Automatické zaměření bříty
- Brzda a indexace vřetene po 90°
- Kalibrační protokoly pro stroj i nastavné trny
- Ovládaní v českém jazyce



Přední LED osvětlení

Pos.	Popis parametrů a vybavení		MODEL
			BMD_LIKA
1	Max. průměr nástroje	X = 400 mm	✳
2	Max. délka nástroje	Z = 500 mm	✳
3	Rozlišení	0.001 mm	✳
4	Házení dutiny vřetena	R <sub>0</sub> = 0.002 mm	✳
5	Házení vřetena ve vzdálenosti 300 mm	R <sub>300</sub> = 0.008 mm	✳
6	Vřeteno, možná je pouze jedna volba	ISO 50	✳
		ISO 40	○
		ISO 30	○
		HSK do velikosti 63	○
7	Indexace vřetena po 90° pro redukce VDI		✳
8	Zaměření bříty a vyhodnocení	Pos - Cam II - monitor 6,4"	✳
		Pos - Cam II - monitor 10,4"	○
9	Jednoruční ovládaní rychloposuvů		✳
10	Jemné stavění pro osy X a Z		○
11	Pneumatické brzdy rychloposuvů		✳
12	Upínání nástrojů	Vakuové	○
		Gravitační	✳
13	Stůl	Pro přístroj, tiskárnu a příslušenství	○
14	Tiskárna	DYMO LabelWriter 400	✳
15	Napájení	Od 110 do 240 V / od 50 do 60 Hz	✳
16	Vnější rozměry D x Š x V mm		630x620x920
17	Hmotnost kg		85
18	Nastavný trn pro vybraný základní kužel přístroje		✳
19	Balení (není třeba při instalaci firmou BMD)		○
20	Kalibrační protokol z akreditované laboratoře pro přístroj a nastavný trn - pos. 18		✳

✳ Standard    ○ Volitelné



POS-CAMII