

1. Technická data přístroje

Typ	DU 200	DU 250	DU 320	DU 400
Maximální upínací průměr obrobku d	mm 200	250	320	400
Výška hrotu h	mm 105	130	170	210
Kužel vřetena	Morse 4	4	4	6
Vrtání vřetena	Ø mm 22	28	28	50
Šířka středicí lišty	mm 14	14—18	18	22
Základna dělicího přístroje	mm 213×135	242×150	242×150	365×224
Výška dělicího přístroje při svislé poloze vřetena s hrotem	mm 285	325	365	510
Základna koníka	mm 140×100	150×120	165×120	210×160
Vzdálenost výměnného ozubeného kola od okraje přístroje X	mm 55	59	64	67
Dělicí kotouč přímého dělení — počet otvorů	24	24	24	24
Dělicí kotouč pro diferenciální dělení s počty otvorů	24, 25, 28, 30, 34, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 46, 47, 49, 51, 53, 54, 57, 58, 59, 62, 66			
Celková délka s hrotem	mm 400	450	455	635
Celková šířka	mm 390	415	415	530
Výška přístroje při vodorovné poloze vřetena	mm 220	255	295	375
Celková délka koníka	mm 200	240	240	285
Celková šířka koníka	mm 115	135	135	175
Váha s normálním příslušenstvím	kg (63)	(98)	(115)	(240)

2. Normální příslušenství

Poř. č.	Název	Počet	Poznámka
1.	Koník ✓	1	
2.	Lyra (kompletní)	1	
3.	Diferenciální dělení ✓	1	
4.	Příslušenství		kryt, unášec, sklíčidlo, hrot a klíče ✓✓✓✓
5.	Skříňka	1	pro příslušenství

3. Zvláštní příslušenství

Poř. č.	Název	Počet	Poznámka
1.	Podpěra	1	
2.	Výškový koník	1	
3.	Křížová deska	1	
4.	Lyra pro frézování závitů	1	
5.	Kleštinové upínání	1	
6.	Pomocné přímé dělení	1	
7.	Dvojhrotý koník	1	jen u DU 250 a DU 320