

Kostra vyrobená z lisované oceli - bílý zinek. Uložení otočné hlavy na dvou kuličkových ložiscích s plastovou prachovkou. Osa kola šroub/matice.

Střed kola vyrobený z **lisované oceli**, běhoun z šedé nešpinící pryže (85 Shore A), bez ochranného středového disku, uložení středu na **kluzném** ložisku.

V případě, že není produkt v dostatečném množství skladem, jeho dodací lhůta může činit až 120 dnů.

Variants

Product name	Product code	QTY	Hole spacing R (mm)	Load capacity (kg)	Length L (mm)	Height H (mm)	Hole / Thread	Board size S (mm)	Fastening	Width B (mm)	Brake	Diameter D (mm)
	27608	0	60x80	60	-	106	-	85x100	Deska	25	+	80
	27607	0	60x80	60	-	106	-	85x100	Deska	25	-	80
	27610	0	60x80	75	-	127	-	85x100	Deska	30	+	100
	27609	0	60x80	75	-	127	-	85x100	Deska	30	-	100
	27611	0	60x80	110	-	157	-	85x100	Deska	37,5	-	125
	27613	0	60x80	130	-	181	-	85x100	Deska	40	-	150
	27612	0	60x80	110	-	157	-	85x100	Deska	37,5	+	125
	27614	0	60x80	130	-	181	-	85x100	Deska	40	+	150
	27615	0	80x105	180	-	242	-	115x141	Deska	50	-	200
	27616	0	80x105	180	-	242	-	115x141	Deska	50	+	200
	27617	0	60x80	60	-	106	-	85x100	Pevné	25	-	80
	27618	0	60x80	75	-	127	-	85x100	Pevné	30	-	100
	27619	0	60x80	110	-	157	-	85x100	Pevné	37,5	-	125
	27622	0	-	60	-	106	12	-	Díra	25	-	80
	27620	0	60x80	130	-	181	-	85x100	Pevné	40	-	150
	27621	0	80x105	180	-	242	-	115x141	Pevné	50	-	200
	27623	0	-	60	-	106	12	-	Díra	25	+	80
	27624	0	-	75	-	127	12	-	Díra	30	-	100
	27625	0	-	75	-	127	12	-	Díra	30	+	100

Product name	Product code	QTY	Hole spacing R (mm)	Load capacity (kg)	Length L (mm)	Height H (mm)	Hole / Thread	Board size S (mm)	Fastening	Width B (mm)	Brake	Diameter D (mm)
	27628	0	-	130	-	181	12	-	Díra	40	-	150
	27627	0	-	110	-	157	12	-	Díra	37,5	+	125
	27626	0	-	110	-	157	12	-	Díra	37,5	-	125
	27629	0	-	130	-	181	12	-	Díra	40	+	150
	27630	0	-	180	-	242	12	-	Díra	50	-	200
	27633	0	-	60	30	106	M16	-	Šroub	25	+	80
	27631	0	-	180	-	242	12	-	Díra	50	+	200
	27632	0	-	60	30	106	M16	-	Šroub	25	-	80
	27634	0	-	75	30	127	M16	-	Šroub	30	-	100
	27636	0	-	110	30	157	M16	-	Šroub	37,5	-	125
	27635	0	-	75	30	127	M16	-	Šroub	30	+	100
	27637	0	-	110	30	157	M16	-	Šroub	37,5	+	125
	27639	0	-	130	30	181	M16	-	Šroub	40	+	150
	27638	0	-	130	30	181	M16	-	Šroub	40	-	150
	27641	0	-	180	35	242	M16	-	Šroub	50	+	200
	27640	0	-	180	35	242	M16	-	Šroub	50	-	200