

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

**Polyamidové kolo** (přírodní bílá) pro vysoké zatížení, bez ochranného středového disku, uložení středu na **kuličkovém** ložisku.

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

## Selected variant

<b>Product name</b>	
<b>Product code</b>	27669
<b>Load capacity (kg)</b>	250
<b>Diameter D (mm)</b>	100
<b>Fastening</b>	Pevné
<b>Brake</b>	-
<b>Length L (mm)</b>	-
<b>Hole spacing R (mm)</b>	80x105
<b>Hole / Thread</b>	-
<b>Height H (mm)</b>	136
<b>Board size S (mm)</b>	115x141
<b>Width B (mm)</b>	40

## Variants

Product name	Product code	QTY	Load capacity (kg)	Diameter D (mm)	Fastening	Brake	Length L (mm)	Hole spacing R (mm)	Hole / Thread	Height H (mm)	Board size S (mm)	Width B (mm)
	27669	4	250	100	Pevné	-	-	80x105	-	136	115x141	40
	27670	4	300	125	Pevné	-	-	80x105	-	161	115x141	40
	27674	0	300	125	Díra	-	-	-	12	161	-	40
	27676	0	350	150	Díra	-	-	-	12	184	-	45
	27675	0	300	125	Díra	+	-	-	12	161	-	40

Product name	Product code	QTY	Load capacity (kg)	Diameter D (mm)	Fastening	Brake	Length L (mm)	Hole spacing R (mm)	Hole / Thread	Height H (mm)	Board size S (mm)	Width B (mm)
	27677	0	350	150	Díra	+	-	-	12	184	-	45
	27663	0	250	100	Deska	-	-	80x105	-	136	115x141	35
	27665	2	300	125	Deska	-	-	80x105	-	161	115x141	40
	27664	0	250	100	Deska	+	-	80x105	-	136	115x141	35
	27666	2	300	125	Deska	+	-	80x105	-	161	115x141	40
	27668	0	350	150	Deska	+	-	80x105	-	184	115x141	45
	27667	0	350	150	Deska	-	-	80x105	-	184	115x141	45
	27671	0	350	150	Pevné	-	-	80x105	-	184	115x141	50
	27673	0	250	100	Díra	+	-	-	12	136	-	35
	27672	0	250	100	Díra	-	-	80x105	-	136	115x141	35
	27678	0	250	100	Šroub	-	35	-	M16	136	-	35
	27680	0	300	125	Šroub	-	35	-	M16	161	-	40
	27679	0	250	100	Šroub	+	35	-	M16	136	-	35
	27681	0	300	125	Šroub	+	35	-	M16	161	-	40
	27682	0	350	150	Šroub	-	35	-	M16	184	-	45
	27683	0	350	150	Šroub	+	35	-	M16	184	-	45