

- **Foot material:** Galvanized steel + vulcanized rubber NBR 80 Shore
- **Screw material:** Galvanized steel C40
- **Foot color:** silver + black

The mentioned static The load is calculated on the center of the screw. In the case of vibrations or dynamic loads, these values are lower.

Zvolená varianta

Název produktu	Stavitelná noha s vulkan. patkou \varnothing 100mm a příchytým očkem, šroub M24x150mm, pozink. ocel
Kód	14479
Výška patky G (mm)	28
Statické zatížení (N)	15000
Výška H (mm)	188,5
Délka šroubu B (mm)	150
Výška A (mm)	38,5
Rozteč I (mm)	69
Klíč SW	24
Průměr patky D (mm)	100
Závit F	M24

Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Statické zatížení (N)	Výška H (mm)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Rozteč I (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou \varnothing 100mm a příchytým očkem, šroub M24x150mm, pozink. ocel	14479	0	28	15000	188,5	150	38,5	69	24	100	M24

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Statické zatížení (N)	Výška H (mm)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Rozteč I (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M24x200mm, pozink. ocel	14480	5	28	15000	238,5	200	38,5	69	24	100	M24
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M24x250mm, pozink. ocel	14481	0	28	15000	288,5	250	38,5	69	24	100	M24
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M30x100mm, pozink. ocel	14482	11	28	15000	139,5	100	39,5	69	30	100	M30
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M30x150mm, pozink. ocel	14483	0	28	15000	189,5	150	39,5	69	30	100	M30
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M30x200mm, pozink. ocel	14484	0	28	15000	239,5	200	39,5	69	30	100	M30
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M30x250mm, pozink. ocel	14485	0	28	15000	289,5	250	39,5	69	30	100	M30

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Statické zatížení (N)	Výška H (mm)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Rozteč I (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M16x75mm, pozink. ocel	14469	5	28	15000	112,5	75	37,5	69	16	100	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M16x100mm, pozink. ocel	14470	18	28	15000	137,5	100	37,5	69	16	100	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M16x150mm, pozink. ocel	14471	6	28	15000	187,5	150	37,5	69	16	100	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M16x200mm, pozink. ocel	14472	2	28	15000	237,5	200	37,5	69	16	100	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M20x75mm, pozink. ocel	14473	5	28	15000	113,5	75	38,5	69	20	100	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M20x100mm, pozink. ocel	14474	0	28	15000	138,5	100	38,5	69	20	100	M20

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Statické zatížení (N)	Výška H (mm)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Rozteč I (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M20x150mm, pozink. ocel	14475	0	28	15000	188,5	150	38,5	69	20	100	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M20x200mm, pozink. ocel	14476	0	28	15000	238,5	200	38,5	69	20	100	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M20x250mm, pozink. ocel	14477	0	28	15000	288,5	250	38,5	69	20	100	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø100mm a příchytým očkem, šroub M24x100mm, pozink. ocel	14478	10	28	15000	138,5	100	38,5	69	24	100	M24