

- **Materiál patky:** galvanizovaná ocel + vulkanizovaná guma NBR 80 Shore
- **Materiál šroubu:** galvanizovaná ocel C40
- **Barva patky:** stříbrná + černá

Zmíněné statické zatížení je počítáno na střed šroubu. Při vibracích či dynamickém zatížení jsou tyto hodnoty poníženy.

Zvolená varianta

Název produktu	Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M14x50mm, pozink. ocel
Kód	14436
Výška patky G (mm)	22
Rozteč I (mm)	45
Výška H (mm)	82
Závit F	M14
Statické zatížení (N)	7000
Délka šroubu B (mm)	50
Výška A (mm)	32
Klíč SW	14
Průměr patky D (mm)	60

Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Výška H (mm)	Závit F	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M10x50mm, pozink. ocel	14431	11	22	45	82	M10	7000	50	32	14	60

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Výška H (mm)	Závit F	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M10x100mm, pozink. ocel	14432	18	22	45	132	M10	7000	100	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M12x50mm, pozink. ocel	14433	0	22	45	82	M12	7000	50	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M12x100mm, pozink. ocel	14434	4	22	45	132	M12	7000	100	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M12x150mm, pozink. ocel	14435	2	22	45	182	M12	7000	150	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M14x50mm, pozink. ocel	14436	0	22	45	82	M14	7000	50	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M14x100mm, pozink. ocel	14437	0	22	45	132	M14	7000	100	32	14	60

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Výška H (mm)	Závit F	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M14x150mm, pozink. ocel	14438	0	22	45	182	M14	7000	150	32	14	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M16x75mm, pozink. ocel	14439	5	22	45	107	M16	7000	75	32	16	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M16x100mm, pozink. ocel	14440	19	22	45	132	M16	7000	100	32	16	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M16x150mm, pozink. ocel	14441	6	22	45	182	M16	7000	150	32	16	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M16x200mm, pozink. ocel	14442	2	22	45	232	M16	7000	200	32	16	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytným očkem, šroub M20x75mm, pozink. ocel	14443	5	22	45	108	M20	7000	75	32	20	60

Název produktu	Kód	QTY	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Výška H (mm)	Závit F	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška A (mm)	Klíč SW	Průměr patky D (mm)
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M20x100mm, pozink. ocel	14444	0	22	45	133	M20	7000	100	32	20	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M20x150mm, pozink. ocel	14445	0	22	45	183	M20	7000	150	32	20	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M20x200mm, pozink. ocel	14446	0	22	45	233	M20	7000	200	32	20	60
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø60mm a příchytým očkem, šroub M20x250mm, pozink. ocel	14447	0	22	45	283	M20	7000	250	32	20	60