

- **Materiál patka:** galvanizovaná ocel + vulkanizovaná guma NBR 80 Shore
- **Materiál šroub:** 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 ø80mm a příchytým očkem, šroub M12x100mm, pozink. ocel
Kód	14452
Klíč SW	14
Výška A (mm)	35
Výška patky G (mm)	25
Rozteč I (mm)	54
Průměr patky D (mm)	80
Statické zatížení (N)	10000
Délka šroubu B (mm)	100
Výška H (mm)	135
Závit F	M12

Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Klíč SW	Výška A (mm)	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Průměr patky D (mm)	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška H (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytým očkem, šroub M10x50mm, pozink. ocel	14449	11	14	35	25	54	80	10000	50	85	M10

Název produktu	Kód	QTY	Klíč SW	Výška A (mm)	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Průměr patky D (mm)	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška H (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M10x100mm, pozink. ocel	14450	13	14	35	25	54	80	10000	100	135	M10
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M12x50mm, pozink. ocel	14451	0	14	35	25	54	80	10000	50	85	M12
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M12x100mm, pozink. ocel	14452	4	14	35	25	54	80	10000	100	135	M12
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M12x150mm, pozink. ocel	14453	2	14	35	25	54	80	10000	150	185	M12
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M14x50mm, pozink. ocel	14454	0	14	35	25	54	80	10000	50	85	M14
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M14x100mm, pozink. ocel	14455	0	14	35	25	54	80	10000	100	135	M14

Název produktu	Kód	QTY	Klíč SW	Výška A (mm)	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Průměr patky D (mm)	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška H (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M14x150mm, pozink. ocel	14456	0	14	35	25	54	80	10000	150	185	M14
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M16x75mm, pozink. ocel	14457	5	14	35	25	54	80	10000	50	85	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M16x100mm, pozink. ocel	14458	13	14	35	25	54	80	10000	100	135	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M16x150mm, pozink. ocel	14459	6	14	35	25	54	80	10000	150	185	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M16x200mm, pozink. ocel	14460	2	14	35	25	54	80	10000	200	235	M16
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M20x75mm, pozink. ocel	14461	5	20	36	25	54	80	10000	75	111	M20

Název produktu	Kód	QTY	Klíč SW	Výška A (mm)	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Průměr patky D (mm)	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška H (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M20x100mm, pozink. ocel	14462	0	20	36	25	54	80	10000	100	136	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M20x150mm, pozink. ocel	14463	0	20	36	25	54	80	10000	150	186	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M20x200mm, pozink. ocel	14464	0	20	36	25	54	80	10000	200	236	M20
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M24x75mm, pozink. ocel	14465	0	24	36	25	54	80	10000	75	111	M24
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M24x100mm, pozink. ocel	14466	10	24	36	25	54	80	10000	100	136	M24
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a příchytným očkem, šroub M24x150mm, pozink. ocel	14467	0	24	36	25	54	80	10000	150	186	M24

Název produktu	Kód	QTY	Klíč SW	Výška A (mm)	Výška patky G (mm)	Rozteč I (mm)	Průměr patky D (mm)	Statické zatížení (N)	Délka šroubu B (mm)	Výška H (mm)	Závit F
Stavitelná noha s vulkan. patkou ø80mm a přichytným očkem, šroub M24x200mm, pozink. ocel	14468	5	24	36	25	54	80	10000	200	236	M24