

EJOT® držák solárních zařízení JA3-SB-8,0xL



Odkazy

Bit šestihran
Držák bitu
Aku utahovačka ASCM 18
Vrtáky HSS
SB-plochá ocel
Kaloty ORKAN

Oblast použití

- > Pro upevnění konstrukcí pro solární a fotovoltaická zařízení na dřevěné nosné konstrukce
- > Vhodné pro kovové trapézové a vlnité profily a sendvičové panely

Vlastnosti

- > Nerez A2
- > S těsnící podložkou E16 a kalotou ORKAN

Upozornění

Komponenty držáků solárních panelů jsou přizpůsobeny konkrétnímu projektu. Další varianty na objednávku. Kalota ORKAN není součástí dodávky držáku JA3-SB-8,0xL a je jí nutné objednat zvlášť.

Průměr předvrtání
do dřevěné konstrukce

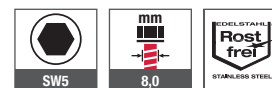
Toušťka dřevěné konstrukce [mm]	≥ 32	≥ 40
Průměr otvoru [mm]	5,5	5,5

Průměr otvoru [mm]	5,5	5,5
--------------------	-----	-----

Použití



Technické údaje



Certifikace



Označení výrobku	Délka šroubu [mm]	Balení [ks]	Cena/1 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
závitový čep M10 x 50 mm					
sada JA3-SB-8,0x80/50 E16 DIN 934	80	25		3 150 891 905	4061245016924
sada JA3-SB-8,0x100/50 E16 DIN 934	100	25		3 151 091 905	4061245016887
sada JA3-SB-8,0x130/50 E16 DIN 934	130	25		3 151 391 905	4061245016849
sada JA3-SB-8,0x150/50 E16 DIN 934	150	25		3 151 591 905	4061245016801
sada JA3-SB-8,0x180/50 E16 DIN 934	180	25		3 151 891 905	4061245016764
sada JA3-SB-8,0x200/50 E16 DIN 934	200	25		3 152 091 905	4061245016726
závitový čep M10 x 70 mm					
sada JA3-SB-8,0x80/70 E16 DIN 934	80	25		3 150 891 907	4061245016917
sada JA3-SB-8,0x100/70 E16 DIN 934	100	25		3 151 091 907	4061245016870
sada JA3-SB-8,0x130/70 E16 DIN 934	130	25		3 151 391 907	4061245016832
sada JA3-SB-8,0x150/70 E16 DIN 934	150	25		3 151 591 907	4061245016795
sada JA3-SB-8,0x180/70 E16 DIN 934	180	25		3 151 891 907	4061245016757
sada JA3-SB-8,0x200 /70 E16 DIN 934	200	25		3 152 091 907	4061245016719

Upozornění: K dodání také s maticí s ozubeným límcem podle DIN 6923.