

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 2020101

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., s odkazem na zákon č. 91/2016 Sb. - novelu zákona č. 22/1997 Sb.

Výrobce: Valenta ZT s. r. o.
Adresa: Nedomická 494, 277 16 Všetaty, Česká republika
IČO: 26512149

Výrobek:

Název: Závitová tyč DIN 976, třída pevnosti 4.8; 5.6; 5.8; 8.8; 10.9 a 12.9

Modifikace: Závit po celé délce tyče, závit na jednom konci tyče nebo závit na obou koncích tyče.

Specifikace: Ocel S235, S275, S355, E335, C15, C35, C45, 41Cr4, 42CrMo4, 30CrNiMo8, 34CrNiMo6, automatové a jiné oceli, mosaz a jiné kovové a nekovové materiály.

Rozměry od M3 do M160mm

Běžné délky 1m, 2m a 3m nebo dle požadavku zákazníka i jiné délky (od 70 mm do 6000 mm)

Varianty: Povrchová úprava:

- bez povrchové úpravy, konzervace olejem K101
- galvanický zinek - splňuje požadavek směrnice REACH
- žárový zinek
- další povrchová úprava dle specifikace

Popis a určení výrobku:

Závitové tyče s metrickým závitem jsou univerzálním prvkem spojovacího materiálu. Použití v kovových a dřevěných konstrukcích staveb a dalších nespécifikované použití ve stavebnictví.

Použitý způsob posouzení shody:

Bylo zajištěno u autorizované osoby, jako podklad pro prohlášení o shodě byly použity tyto dokumenty:

třída pevnosti 4.8 Certifikát č. J-30-20090-16 ze dne 24-03-2016 a protokol č. 30-10706 ze dne 23-03-2016

třída pevnosti 5.6 Certifikát č. J-30-20199-16 ze dne 29-04-2016 a protokol č. 30-10734 ze dne 28-04-2016

třída pevnosti 5.8 Certifikát č. J-30-20241-15 ze dne 27-04-2015 a protokol č. 30-10359 ze dne 24-04-2015

třída pevnosti 8.8 Certifikát č. J-30-20239-15 ze dne 27-04-2015 a protokol č. 30-10357 ze dne 24-04-2015

třída pevnosti 10.9 Certifikát č. J-30-20240-15 ze dne 27-04-2015 a protokol č. 30-10358 ze dne 24-04-2015

třída pevnosti 12.9 Certifikát č. J-30-20242-15 ze dne 27-04-2015 a protokol č. 30-10361 ze dne 24-04-2015

Seznam použitých předpisů:

DIN 976, ČSN EN ISO 898-1, ČSN ISO 965-3, ČSN EN ISO 4759-1, ČSN EN 10025-1, ČSN EN 10025-2, ČSN EN 10025-3, zákony č. 91/2016 Sb., 22/1997 Sb., nařízení vlády č. 215/2016 Sb., 312/2005 Sb. a 163/2002 Sb.

Autorizovaná osoba:

Obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s.p.
Sídlo: Hudcova 424/56b, 621 00 Bmo, IČO: 00001490
Číslo autorizované osoby: 202

V souladu s ustanovením § 21 odst. 7 zákona č. 22/1997 Sb., potvrzujeme na vlastní odpovědnost, že vlastnosti uvedeného výrobku splňují základní požadavky na výrobek a že výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný.

Firma Valenta ZT s.r.o. přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s příslušnou technickou dokumentací a se základními požadavky. Na ostatní zboží jsou vydána prohlášení o shodě od našich dodavatelů.

Ve Všetatech dne 31. března 2022

Petr Horák
zmocněnec kvality