

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 21.060.10

2003

Říjen

	Závrtné šrouby do oceli (délka závrtného konce » 1d)	ČSN 02 1174
--	---	-------------

Studs - Metal end » 1d

Goujons prisonniers pour acier - Lougueur de l'extrême à visser » 1d

Stiftschrauben - Einschraubende » 1d

Nahrazení předchozích norem

Tento normou se nahrazuje ČSN 02 1174 z 1962-07-25.

© Český normalizační institut,
2003
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

68483

Strana 2

Předmluva

Změny proti předchozí normě

Tato norma je uvedena do souladu s požadavky uplatněnými v mezinárodních a evropských normách spojovacích součástí.

Vypracování normy

Zpracovatel: ©KODA SLU®BY a.s., IČO 26319390, Karel Vachata

Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti

Zaměstnanec Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Skopal, CSc.

Strana 3

1 Předmět normy

Tato norma stanovuje charakteristiky závrtých šroubů do oceli, s délkou závrtného konce » $1d$ se závity od M3 do M52 ‚ 3, výrobní třídy A pro závity od M3 do M24 a jmenovité délky do $10d$ nebo 150 mm, přičemž platí menší číselná hodnota a výrobní třídy B pro závity nad M24 nebo jmenovité délky nad $10 d$ nebo 150 mm přičemž platí menší číselná hodnota.

-- Vynechaný text --