

<p>Spojovací součásti – Mechanické vlastnosti spojovacích součástí – Část 2: Matice se stanovenými hodnotami zkušebního zatížení – Závit s hrubou roztečí (ISO 898-2:1992)</p>	<p>ČSN EN 20898-2 OPRAVA 2</p> <p>02 1005</p>
---	--

Corrigendum

**ČSN EN 20898-2 (02 1005) Spojovací součásti – Mechanické vlastnosti spojovacích součástí –
Část 2: Matice se stanovenými hodnotami zkušebního zatížení – Závit s hrubou roztečí (ISO 898-2:1992)**
z listopadu 1995 se opravuje takto:

Na straně 9 se Tabulka 5 (dokončení) opravuje následovně:

Tabulka 5 (dokončení)

Závit		Pevnostní třída									
		9		10		12					
nad	do	Zkušební napětí S_p	Tvrdość podle Vickerse HV	Matice	Zkušební napětí S_p	Tvrdość podle Vickerse HV	Matice	Zkušební napětí S_p	Tvrdość podle Vickerse HV	Matice	
		MPa	min. max.	Stav Typ	MPa	min. max.	Stav Typ	MPa	min. max.	Stav Typ	
-	M4	900	170	nezušlechťeno	1 140	295	1	1 150	353	zušlechťeno	2
M4	M7	915	188		1 140			1 150			
M7	M10	940	302	2	1 140	272	1	1 160	272	1	353
M10	M16	950	188	2	1 170	353	1	1 190	353	1	2
M16	M39	920			1 060			1 200			

¹⁾ Maximální tvrdość šroubu pevnostních tříd 5.6 a 5.8 bude při dalším přepracování normy ISO 898-1:1998 zmenšena na 220 HV, protože maximální tvrdość je v nosné části závitů a pouze konec šroubu může mít tvrdość 250 HV. Proto bylo zkušební napětí stanoveno na základě tvrdości šroubu 220 HV.

POZNÁMKA Minimální tvrdości jsou závazné pouze pro matice, u kterých nemůže být provedena zkouška zkušebním zatížením a dále pro zušlechťené matice. Pro všechny ostatní matice platí minimální tvrdości jako směrné hodnoty. U nezušlechťených matic může být minimální tvrdość důvodem k vrácení, pokud byla provedena zkouška zkušebním zatížením.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

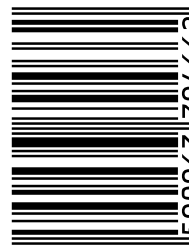
Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti

Pracovník Českého normalizačního institutu: Bc. Kateřina Čábelová

U p o r o ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách, jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 20898-2 OPRAVA 2

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha
 Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.
 Rok vydání 2007, 2 strany
 Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10
 Cenová skupina 403



79466