

Travelling and independent standing scaffolds

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 73 8102 z května 1978.

Obsah

	Strana
Předmluva.....	
..... 3	
1..... Předmět normy.....	4
2..... Citované dokumenty.....	4
3..... Termíny a definice.....	4
4..... Rozdělení na jednotlivé skupiny lešení.....	5
4.1..... Lešení pojízdná.....	5
4.2..... Volně stojící lešení.....	5
5..... Technické požadavky.....	6
5.1..... Věžová dílcová pojízdná lešení podle ČSN EN 1004-1.....	6
5.2..... Věžová pojízdná lešení ostatní (mimo ČSN EN 1004-1) a věžová lešení volně stojící.....	6

5.3.....	Ostatní pojízdná a volně stojící lešení.....	7
5.4.....	Podklad pro pojízdná lešení.....	7
5.5.....	Kola pojízdných lešení.....	7
5.6.....	Podvozek.....	7
5.7.....	Základové opěrky, stabilizátory a opěrné věže.....	7
5.8.....	Přídavná zátěž.....	8
5.9.....	Pomocné části lešení.....	8
5.10....	Prostorová tuhost.....	8
5.11....	Stabilita.....	8
6.....	Navrhování.....	8
6.1.....	Technická dokumentace.....	8
6.2.....	Zatížení.....	8
6.3.....	Dílčí součinitele spolehlivosti.....	9
6.4.....	Stabilita polohy.....	9
7.....	Zkoušky.....	11
7.1.....	Provedení doplňkových zkoušek tuhosti na celkové konstrukci.....	11
8.....	Provádění.....	12
9.....	Provoz.....	12

9.1..... Základní ustanovení.....	12
9.2..... Přemístování lešení.....	12
9.3..... Pravidla pro montáž, demontáž a používání lešení.....	12

Předmluva

Změny proti předchozí normě

- Tato norma stanovuje požadavky pro navrhování, provádění, zkoušení a používání lešení. Upřesnění a rozšíření definic vztahujících se k normě;
- přepracování článků normy týkajících se skladby konstrukce;
- přepracování a rozšíření kapitoly týkající se navrhování;
- celková úprava a zpřesnění textu normy.

Souvisící ČSN

ČSN EN 1004-1 (73 8112) Pojízdná věžová lešení - Část 1: Materiály, rozměry, návrhová zatížení, požadavky na bezpečnost a provedení

ČSN EN 1004-2 (73 8112) Pojízdná věžová lešení - Část 2: Pravidla a zásady pro vypracování návodu pro montáž a používání

ČSN 73 8101 Lešení - Společná ustanovení

Souvisící právní předpisy

Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky

Vypracování normy

Zpracovatel: RILSA, IČO 00025950, Ing. Karel Škréta, spolupráce: Ing. Svatopluk Vlasák, Ing. Petr Veverka

Technická normalizační komise: TNK 92 Lešení

Vydala: Česká agentura pro standardizaci, státní příspěvková organizace

Citované dokumenty a souvisící ČSN lze získat v e-shopu.

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

1 Předmět normy

Tato norma obsahuje národní požadavky pro pojízdná a volně stojící nekotvená lešení, které nestanovují evropské normy. Norma obsahuje navíc doporučení pro lešení podle ČSN EN 1004-1 používaná v České republice.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.