



**Silniční vozidla
UPEVNĚNÍ MECHANICKÝCH SPOJOVACÍCH
ZAŘÍZENÍ NA ZADNÍM PŘÍČNÉM NOSÍKU
NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ**

Prosinec 1993

**ČSN
ISO 3584**

30 3669

Road vehicles. Mounting of mechanical coupling devices on rear cross members of trucks

Véhicules routiers. Montage des dispositifs d'accouplement mécanique sur la traverse arrière des camions

Strassenfahrzeuge. Montage mechanischer Kupplungseinrichtungen an den hinteren Querträgern von Lastkraft-wagen

Tato norma obsahuje ISO 3584:1975.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 1176:1990 zavedena v ČSN ISO 1176 Silniční vozidla. Hmotnosti. Terminologie a kódy (30 0030)

Další související normy

ČSN ISO 8755 Silniční vozidla. Mechanická spojení mezi tažnými vozidly a přívěsy systému čep-oko 40 mm (30 3659)

ČSN ISO 1102 Silniční vozidla. Mechanická spojení mezi tažnými vozidly a přívěsy systému čep-oko 50 mm (30 3658)

ČSN 30 3606 Vzájemná zapojitelnost tahače a přívěsu. Rozměry

ČSN 30 3660 Závěsy pro přívěsy

ČSN 30 3661 Závěsy 50 pro silniční vozidla

Obdobné mezinárodní a zahraniční normy

NF R 17-110 Road vehicles. Mounting of mechanical coupling devices on rear cross members of trucks

(Silniční vozidla. Upevnění mechanických spojovacích zařízení na zadní části příčného nosníku nákladních automobilů)

BS AU 166:1977 Specification for road vehicles. Mounting of mechanical coupling devices on rear cross members of trucks

(Silniční vozidla. Technické podmínky pro upevnění mechanických spojovacích zařízení na zadní části příčného nosníku nákladních automobilů)

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 30 3669 z 27.10. 1978

Změny proti předchozí normě

Není uvedena kategorie hmotností do 3 500 kg

Vypracování normy

Zpracovatel: TATRA, a. s., Kopřivnice, IČO 45193444 Ing. Marie Kunčarová

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Hana Floriánová

ã Český normalizační institut, 1993

15182

Strana 2

**SILNIČNÍ VOZIDLA
UPEVNĚNÍ MECHANICKÝCH SPOJOVACÍCH
ZAŘÍZENÍ NA ZADNÍM PŘÍČNÉM NOSNÍKU
NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ**

**ISO 3584
První vydání
1975-11-01**

Deskriptory: road vehicle, trucks, couplings, specifications, assembling

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních organizací (členů ISO). Na mezinárodních normách pracují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této komisi. Práce se zúčastňují i mezinárodní organizace, vládní i nevládní, s nimiž ISO navázalo pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % z hlasujících členů.

Mezinárodní norma byla připravena technickou komisí ISO/TC 22 *Silniční vozidla*.

1 Úvod

Tato mezinárodní norma stanoví rozměry pro upevnění mechanických spojovacích zařízení (háků a závěsů) na zadním příčném nosníku nákladních automobilů.

2 Předmět normy

Ustanovení této mezinárodní normy se vztahují na vozidla běžně užívaná v mezinárodní obchodní dopravě, která jsou spojená s přívěsem a jejichž přípojná hmotnost¹⁾ je větší než 3,5 tuny.