

Kovové materiály - Zkouška tvrdosti

- Tabulky hodnot tvrdosti podle Knoop

používané při zkouškách na rovných površích

ČSN

ISO 10250

42 0377

Metallic materials - Hardness testing - Tables of Knoop hardness values for use in tests made on flat surfaces

Matériaux métalliques - Essai de dureté - Tableaux des valeurs de dureté Knoop pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes

Metallische Werkstoffe - Härteprüfung - Tabellen zur Bestimmung des Knoophärte bei der Prüfung an ebenen Oberflächen

Tato norma je identická s ISO 10250: 1994.

This standard is identical with ISO 10250: 1994.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 4545: 1993 zavedena v ČSN ISO 4545 Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoop (42 0376)

ISO 4546: 1993 zavedena v ČSN ISO 4546 Kovové materiály - Zkouška tvrdosti - Ověřování tvrdoměrů Knoop (25 0262)

Vypracování normy

Zpracovatel: DON Praha, IČO 48320501 - Ing. Jiří Dokoupil Technická normalizační komise: TNK 64  
Mechanické zkoušení kovů Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Libuše Sedláková

© Český normalizační institut, 1996

20251

---

ČSN ISO 10250

Kovové materiály - Zkouška tvrdosti - Tabulky hodnot tvrdosti podle Knoop používané při zkouškách na rovných površích

ISO 10250

První vydání 1993-09-01

ICS 77. 040. 10

Deskriptory: metals, tests, mechanical tests, hardness tests, Knoop hardness, tables (data)

## Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních organizací (členů ISO). Na mezinárodních normách obvykle pracují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této technické 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 ISO 10250 byla připravena technickou komisí ISO/TC 164 Mechanické zkoušení kovů, subkomisí SC 3, Zkoušky tvrdosti.

## 1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma obsahuje tabulky hodnot tvrdosti podle Knoopu používané při zkouškách provedených podle ISO 4545.

3