


2003

	Technická dokumentace - Tepelné zpracování součástí z železných kovů - Označování na výkresech	ČSN ISO 15787 01 3146
---	--	---------------------------------

Technical product documentation - Heat-treated ferrous parts - Presentation and indications

Documentation technique de produits - Produits ferreux traités thermiquement - Présentation et indications

Technische Produktdokumentation - Thermische Verarbeitung des Eisenteiles - Abbildungen und Bezeichnungen

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 15787:2001. Mezinárodní norma ISO 15787:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 15787:2001. The International Standard ISO 15787:2001 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Tato norma nahrazuje ČSN 01 3146 z 1987-10-26.

© Český normalizační institut,

2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

66322

Národní předmluva

Citované normy

ISO 128-24:1999 zavedena v ČSN ISO 128-24:2001 (01 3114) Technické výkresy - Pravidla zobrazování - Část 24: Čáry na strojnických výkresech

ISO 2639 1) nezavedena

ISO 4885 dosud nezavedena

ISO 6506-1 zavedena v ČSN EN ISO 6506-1 (42 0359) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Brinella - Část 1: Zkušební metoda

ISO 6507-1 zavedena v ČSN EN ISO 6507-1 (42 0374) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 1: Zkušební metoda

ISO 6508-1:1999 zavedena v ČSN EN ISO 6508-1:2000 (42 0360) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Rockwella - Část 1: Zkušební metoda (Stupnice A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T)

Vypracování normy

Zpracovatel: Doc. Ing. František Drastík, CSc., IČO 43014259

Technická normalizační komise: TNK 1 Technická dokumentace

Pracovník Českého normalizačního institutu: Věra Krchňáková

1) Bude vydána (ISO 2639:1982 je v revizi).