

2021

Obráběcí stroje - Kuličkové drážkování -
Část 1: Obecné charakteristiky a požadavky

ČSN
ISO 23848-1

20 2001

Machine tools - Ball splines -
Part 1: General characteristics and requirements

Machines-outils - Guidages cannelés a billes
Partie 1: Exigences et caractéristiques générales

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 23848-1:2009. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 23848-1:2009. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato část ISO 23848 specifikuje a standardizuje následující charakteristiky kuličkového drážkování:

- tvary a rozměry;
- zkušební metody;
- prohlídky;
- označení;
- značení.

Národní předmluva

Informace o citovaných dokumentech

ISO 554 nezavedena

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

ISO 6507-2 zavedena v ČSN EN ISO 6507-2 (42 0374) Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle

Vickerse – Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů

Upozornění na národní přílohu

Do této normy byla doplněna informativní národní příloha NA, která obsahuje český překlad kapitoly 2 a 3.

Vypracování normy

Zpracovatel: Svaz strojírenské technologie, IČO 00548871, Ing. Leoš Mačák

Technická normalizační komise: TNK 111 Obráběcí a tvářecí stroje

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Kateřina Volejníková

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.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.