



**Převodová zařízení
HŘÍDELOVÉ SPOJKY
Názvosloví a rozřídění**

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Shaft couplings and clutches. Terminology and classification

Tato norma určuje české a slovenské názvy hřídelových spojek užívané zejména v technické dokumentaci, v literatuře, v učebnicích a v obchodním styku.

Názvy hlavních druhů spojek uvedené v části I. jsou doplněny definicemi.

Názvy jednotlivých konstrukčních provedení hřídelových spojek vyplývající z rozřídění podle části II. jsou uvedeny v části III. Pro lepší názornost jsou v části IV. definice nahrazeny obrázky, jež však nejsou závazné pro výrobu.

I. NÁZVY A DEFINICE

- 1 hřídelová spojka** celek převodového zařízení strojů určený pro spojení a k
hriadežová spojka přenosu točivého momentu bez změny jejich vzájemného smyku
otáčení; všeobecně se spojka skládá z hnací a hnané části
a spojujících částí
- 2 spojující část** dílec (jeden nebo několik) nebo médium, které přenáší
spájacia časť točivý moment z hnací části na hnanou a určuje velikost a
druh spojky
- 3 neovládaná spojka (1)** spojka, v níž hnací a hnaná část jsou spojeny trvale
neovládaná spojka

4 ovládaná spojka (2) spojka opatřená speciálním prvkem, který zabezpečuje
ovládaná spojka schopnost spojení a rozpojení hřídelů zásahem obsluhy

Nahrazuje ČSN 02 6400
ze 7.6.1967

Účinnost od: 24434
1.5.1987

-- Vynechaný text --