

Obsah: Kapitola 24

	Strana
Kola a dvojkolí	392 - 393
Kladky pro přístroje a provedení "design"	394
Kladky pro transportní zařízení a lešení	395
Kladky pro vysoké zatížení	396
Ostatní	397



Nestandardní provedení

Nestandardní provedení

Kola a dvojkolí

Kromě sériově vyráběných provedení, která jsou uvedena v našem katalogu, řešíme také mnoho zakázek vycházejících přímo ze specifického zadání zákazníka.

Řešení pro tyto individuální problémy nacházíme v úzké spolupráci s našimi zákazníky. S pomocí nejmodernějších nástrojů (3D-CAD, nelineární metody konečných prvků - a simulačních programů), flexibilních a výkonných výrobních postupů, přesných měřicích, testovacích a zkušebních zařízení, stejně tak v neposlední řadě našich dlouholetých výrobních zkušeností vyvíjíme vysoce kvalitní kola a pojezdové kladky, které obstojí i v náročných průmyslových podmínkách.

Dále pak v mnoha případech využíváme při řešení specifických požadavků zákazníka náš široký sériový program a to tak, že mnohdy využijeme jednotlivé součásti sériově vyráběného výrobku ke konstrukci nestandardního provedení. Proto může být také realizace nestandardního provedení cenově výhodná.

Výčet následujících produktů je jen malým průřezem našeho širokého spektra nestandardních provedení. Jakékoli dotazy Vám rádi zodpovíme.

Kola a dvojkolí

Nestandardní provedení se od standardních typů liší různým materiálem běhounů, rozměry kol a provedením náboje resp. provedením ložiska.

Zvláště zajímavá jsou kola s gumovými obručemi, odolnými proti sklouznutí na vlhkém a hladkém povrchu i speciální kola pro stavbu zařízení s extrémně vysokou nosností při zachování vysoké spolehlivosti.

Dodaná dvojkolí se mohou skládat z kol nejrůznějších sérií, s kulatými nebo čtyřhrannými osami nebo s nejrůznějšími šířkami rozchodu.

Předpokladem pro realizaci nestandardního provedení kola resp. dvojkolí je stanovené min. množství pro odběr, které je závislé na provedení kola resp. dvojkolí.

Jakékoli specifické technické požadavky i potřebné min. množství pro odběr proto prosím konzultujte s námi.



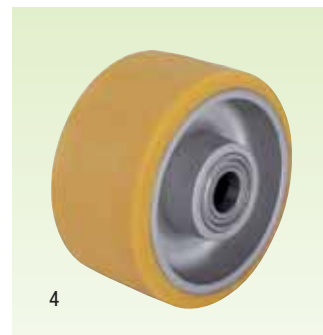
1



2



3



4



5



6



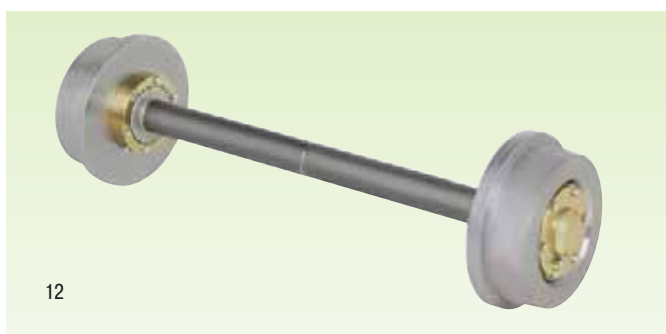
7



8

Nestandardní provedení

Kola a dvojkolí



Nestandardní provedení

Kladky pro přístroje a provedení "design"

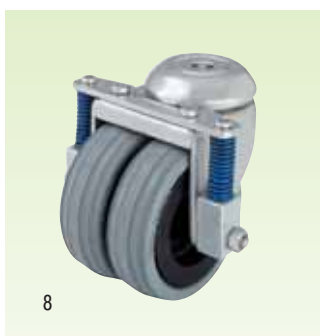
Kladky pro přístroje a provedení "design"

Nestandardní provedení se od standardních typů odlišují různou vestavnou výškou, vyložení, brzdovým systémem, volbou materiálu i barevným provedením.

Zvláště zajímavé jsou otočné kladky se zabudovaným, centrálně obsluhovatelným blokováním směru i brzdy Total-feststeller, stejně tak jsou zajímavé kladky pro čisté prostředí splňující US Federal Standard 209E "Class 100".

Předpokladem pro realizaci nestandardního provedení kladky je stanovené min. množství pro odběr, které je závislé na provedení kladky.

Jakékoli specifické technické požadavky i potřebné min. množství pro odběr proto prosím konzultujte s námi.



Nestandardní provedení

Kladky pro transportní zařízení a lešení

Kladky pro transportní zařízení a lešení

Nestandardní provedení se od standardních typů odlišují různou vestavnou výškou, vyložením, brzdovým systémem, volbou materiálu, atd.

Zvláště zajímavé jsou otočné kladky se zabudovanou brzdou kola i otočného věnce ovládanou lankem s ochranou proti přetížení a také kladky s extrémně nízkým valivým i otočným odporem. Otočné kladky pro pojízdná lešení i pracovní plošiny se dodávají s různými brzdovými systémy, druhy uchycení i typy kol. Pro mnoho z těchto otočných kladek můžeme předložit zkušební atesty podle DIN 4422.

Předpokladem pro realizaci nestandardní pojezdové kladky je stanovené min. množství pro odběr, které je závislé na provedení kladky.

Jakékoli specifické technické požadavky i potřebné min. množství pro odběr proto prosím konzultujte s námi.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12

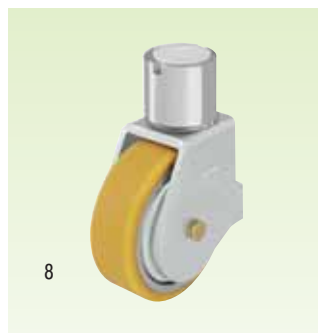
Nestandardní provedení Kladky pro vysoké zatížení

Kladky pro vysoké zatížení

Nestandardní provedení se od standardních typů odlišují různou vestavnou výškou, vyložením, brzdovým systémem, volbou materiálu, atd. Zvláště zajímavé jsou otočné kladky s odpružením a se zabudovanými tlumiči nárazů, zajišťujícími zvýšenou bezpečnost a komfort pojezdu při vysokých rychlostech, stejně tak kladky s extrémně vysokou nosností až do 20 tun nebo se zabudovaným pohonem (elektrickým resp. hydraulickým motorem). Dále vyvíjíme i dodáváme kompletně smontované pojezdové systémy.

Předpokladem pro realizaci nestandardní pojezdové kladky je stanovené min. množství pro odběr, které je závislé na provedení kladky.

Jakékoli specifické technické požadavky i potřebné min. množství pro odběr proto prosím konzultujte s námi.



Nestandardní provedení

Ostatní

Ostatní

Ke kolům a jezdovým kladkám nabízíme formou doplňků celou řadu technických prvků. Pro ilustraci jsou zobrazeny otočné věnce pro použití v průmyslu, stavitelné patky - zvedáky pojízdných zařízení pro odlehčení kol v klidovém stavu, kolové systémy pro jízdu do schodů i celá řada technických polyuretanových dílů pro všeobecné použití v průmyslu.

Předpokladem pro realizaci komponentů a nestandardních provedení je stanovené min. množství pro odběr, které je závislé na provedení daného dílu.

Jakékoli specifické technické požadavky i potřebné min. množství pro odběr proto prosím konzultujte s námi.



1



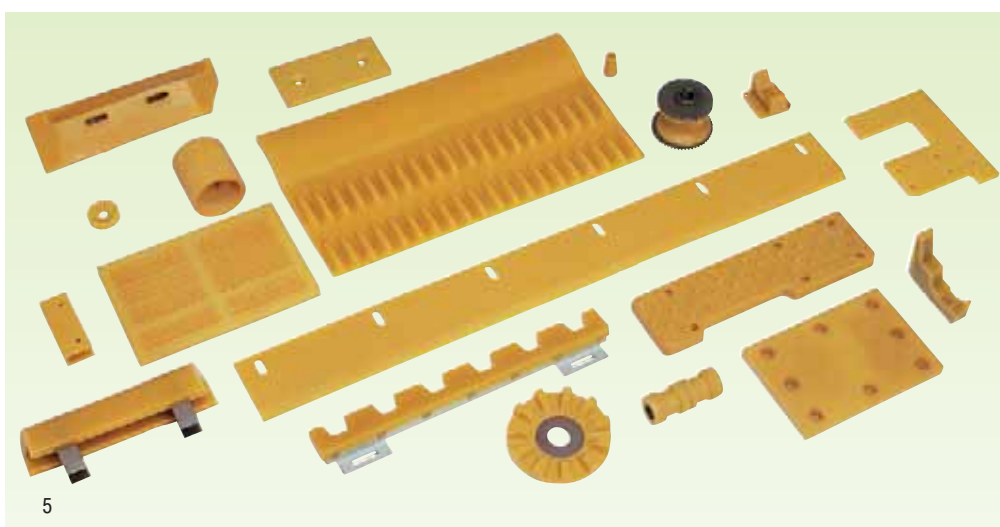
2



3



4



5