



**Tvářecí stroje
BUCHARY
Bezpečnostní požadavky na konstrukci**

ČSN 21 0716

JK 513

ČSN 21 0716 (eqv ST SEV 6403-88)

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Forming machines. Safety regulations for hammers

V této normě jsou zapracovány údaje z ST SEV 6403-88 Pracovní ochrana. Buchary. Bezpečnostní požadavky na konstrukci. Norma obsahuje v čl. 2.5 další údaje, které ST SEV 6403-88 neuvádí.

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily, se používá (v odvolávkách ve smluvních dokumentech) přímo norma RVHP.

Tato norma platí pro pneumatické buchary pro volné kování, parovzdušné buchary pro volné a zápustkové kování, pneumatické buchary pro plošné tváření, protiběžné vysokorychlostní buchary pro zápustkové kování, pneumaticko-hydraulické protiběžné buchary pro zápustkové kování, hydraulické buchary pro zápustkové kování a mechanické buchary (dále - buchary).

Tato norma neplatí pro provozované buchary dříve vyrobené.

Tato norma se musí používat společně s ČSN 21 0700 (odpovídá ST SEV 4849-84).

1 VŠEOBECNÉ POŽADAVKY

1.1 Požadavky na základní konstrukční prvky

1.1.1 Buchary musí mít zařízení pro udržení beranu v horní poloze při opravách, seřizování a výměně nástroje.

1.1.2 Konstrukce bucharu musí vylučovat tvrdý úder pístu o horní víko válce.

1.1.3 Parovzdušné a pneumatické buchary musí mít ukazatele (rysky, šipky) mezních poloh beranu.

-- Vynechaný text --