

2006Kalibrace piezoelektrických snímačů tlaku
prachových plynů

ČSN 39 5305

Calibration of mechanic-electric (piezo) transducers for measurement of gunpowder gas pressure

Etalonnages des transducteurs mécano-électriques (piezo) de pression des gaz de poudre propulsif

Kalibrierung der mechanisch-elektrischen Druckaufnehmer von Schießpulvergasen

Tato norma obsahuje rozhodnutí Stálé mezinárodní komise pro zkoušení ručních palných zbraní C.I.P.
(Commission Internationale Permanente pour l'épreuve des armes à feu portatives).

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 39 5305 z února 1996.

	© Český normalizační institut, 2006 73998 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	---

Citované normy

ČSN 39 5002-1 Civilní střelné zbraně a střelivo - Všeobecné termíny a definice

ČSN 39 5302 Měřicí zařízení pro měření tlaku prachových plynů piezoelektrickými snímači

Souvisící normy

ČSN 01 0115 Mezinárodní slovník základních a všeobecných termínů v metrologii

Souvisící právní předpisy

Zákon č. 119/2002 Sb., o střelných zbraních a střelivu, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 156/2000 Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 335/2004 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů

Vypracování normy

Zpracovatel: Český úřad pro zkoušení zbraní a střeliva, IČ 70844844, Ing. Zdeněk Čtěpánek

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Ferdinand Adamčík

Strana 3

Obsah

Strana

1 Předmět
normy

..... 4

2 Normativní
odkazy

..... 4

3 Termíny a
definice

..... 4

4 Technické
požadavky

..... 5

5	Zásady oběhu snímačů etalonových.....	13
---	--	----

1 Předmět normy

Tato norma stanovuje základní technické požadavky na měřicí zařízení a metody kalibrace piezoelektrických snímačů tlaku prachových plynů (dále jen snímače).

-- Vynechaný text --