



Vězeňská služba České republiky
Generální ředitelství Praha, odbor logistiky

Soudní č. 1672/1a, pošt. přihrádka 3, 140 67 Praha 4, tel.: 244 024 111, fax: 244 024 809, ISDS: b86abcb

Č. j.: VS-21590-3/ČJ-2018-800052-VERZAK

V Praze dne 9. dubna 2018

Počet výtisků:
Výtisk č.:
Počet listů:3
Přílohy: 0

Pouta pro Vězeňskou službu České republiky
Technická specifikace

Pouta svěřací pro ženy (obr. č. 1)

Pouta se skládají z čelisti levé a pravé spojené kloubem. Čelisti se skládají z odlitků vložených mezi stěny, které jsou nerozebíratelně spojeny nýtováním.

Odlitky jsou vyrobeny z materiálu ČSN 11 600, pevnost 600 Mpa/mm².

Stěny jsou vyrobeny z materiálu ČSN 12 050 a kaleny na HRc 40 ± 2°.

Povrchová úprava - černění.

Mechanismus pout pracuje ve dvou režimech použití : - při odemknutých poutech a vyjmutém klíčku jdou pouta sevřít

- zajištění pout proti dalšímu sevření se provádí zasunutím hrotu klíčku do otvoru na boku pout a to u každé čelisti zvlášť

- odemknutí pout se provádí zasunutím klíčku do otvoru zámku a pootočením do krajní polohy, tím se odblokuje zajištění pout a pouta je možno sejmout

Pouta na nohy velká (obr. č. 2)

Pouta se skládají z čelisti levé a pravé, vzájemně spojené řetězem o délce 400mm.

Pouta jsou vyrobeny z materiálu ČSN 12 050. Stěny jsou nitrocementovány do hloubky 0,3mm a kaleny na HRc 45 ± 2°. Součásti jsou nerozebíratelně spojeny nýtováním.

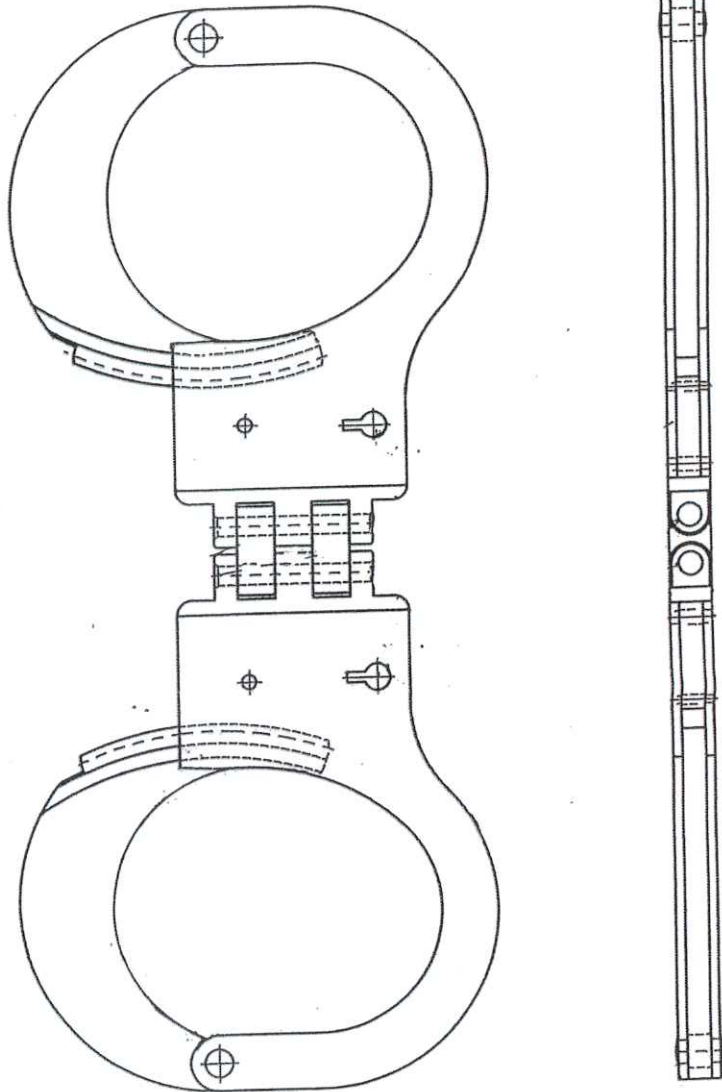
Povrchová úprava - černění.

Mechanismus pout pracuje ve dvou režimech použití : - při odemknutých poutech a vyjmutém klíčku jdou pouta sevřít

- zajištění pout proti dalšímu sevření se provádí zasunutím hrotu klíčku do otvoru na boku pout a to u každé čelisti zvlášť

- odemknutí pout se provádí zasunutím klíčku do otvoru zámku a pootočením do krajní polohy, tím se odblokuje zajištění pout a pouta je možno sejmout

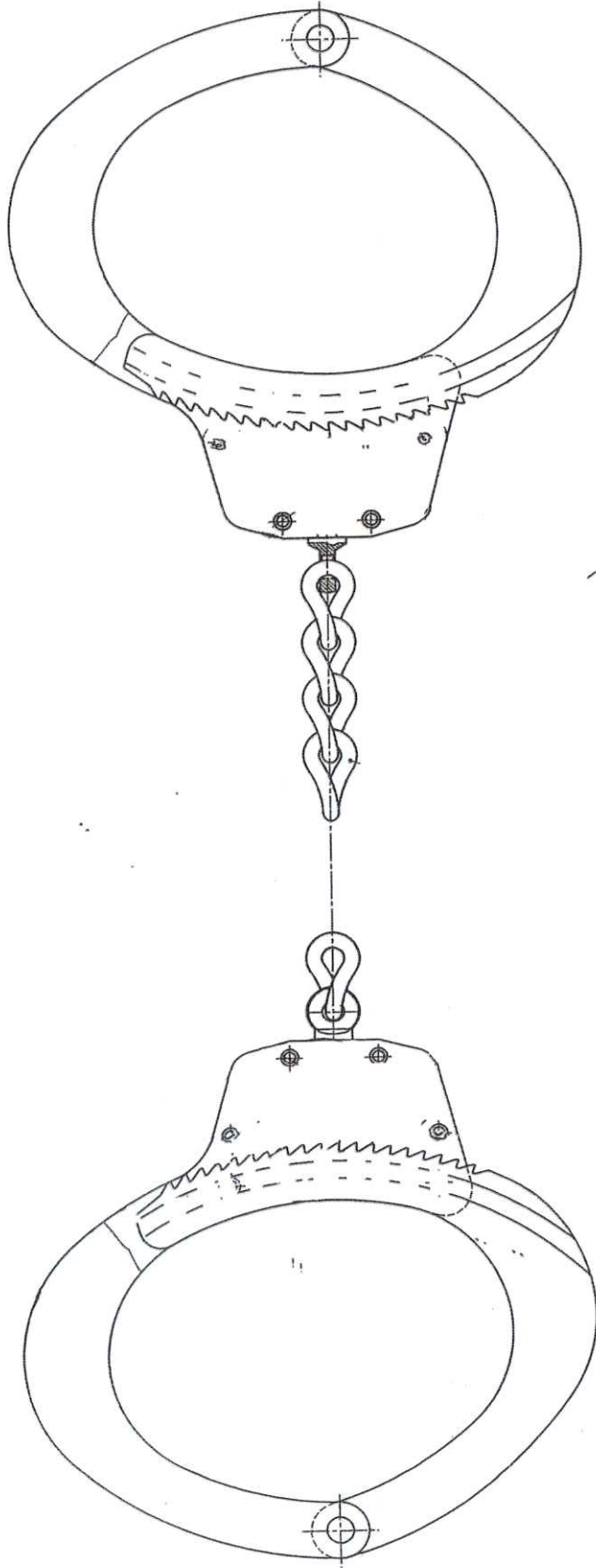
Pouta jsou po celou dobu užívání bezúdržbová.



KLIČEK POZ. 74024 - PŘILOŽIT 3 ks

Kód	Název	Ročník	Podrobně	Material	konstrukce	Material	výběr	Mříž	Číslo	Průřez	Délka	Průřez	Číslo	Průřez	Průřez
NEPŘEDPISANÉ	MEZÍ	ÚCHYTIT	ISO 2768-mk	Tolerance	podle	metrických	zavítů								
Tr.	mm	od 6	od 30	od 120	od 420	nářiz	zavít 6g								
Průměr	mm	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	vnitřní	zavít 5H								
skříně	mm	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5										
Strojtex		Název		Kresba		1:1		Kresba		Datum		96-09-20		Pouř 66 stop	
POUŤA NA RUCI - ŽENY		Název		Kresba		1:1		Kresba		Datum		96-09-20		Pouř 66 stop	
5229185 74 124		Název		Kresba		1:1		Kresba		Datum		96-09-20		Pouř 66 stop	

Obr. č. 2



PŘÍLOŽIT KLÍČEK POZ. 830 017 3ks

Kanal		Název-Rozměr		Paletové		Materiál kování		Materiál vložek		Třída		Číslo výroby		Proz.	
NEPŘEDĚPSANÉ MEZÍ TOLERANČÍ ISO 2768-mk															
Tř. Rozměr		od 6		od 30		od 120		Toleranční pole		měřicích		zdvíhů		uz.	
přesn.		do 6		do 30		do 120		vnější závit 6g		uz.		uz.		uz.	
střední:		±0,1		±0,2		±0,3		vnitřní závit 6H		uz.		uz.		uz.	
m		±0,1		±0,2		±0,3		Kreslí		Datum		17.2.1998		Přír. do stroje	
Strojček		Měřítko		1:1		Kreslí		POUTA NA NOHY		Číslo výroby		839 001		POUTA NA NOHY	