

STX 592

Cintura due pezzi



Cintura regolabile per stabilizzare il paziente durante le fasi di trasporto. Deve essere ancorata al telaio della barella. Il fissaggio deve avvenire per mezzo di nodo a cappio.

Caratteristiche specifiche

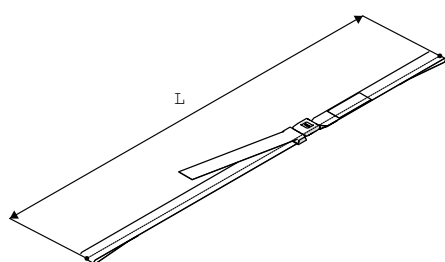
Gancio in metallo per garantire massima sicurezza
Adate per barelle autocaricanti, barelle basket e tavole spinali

Dati tecnici ¹

	Min (mm)	Max (mm)
Lunghezza L	660	1580
Lunghezza disponibile dopo aver effettuato il cappio ²	410	1330
Larghezza nastro	50 mm	
Materiali	Nylon, PP	
Peso cintura	250 ± 10 g	

¹ Le lunghezze indicate sono soggette a tolleranze di ± 30 mm

² Valore approssimativo, variabile a seconda del dispositivo su cui la cintura viene applicata



DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

STX 592 - CINTURA 2 PZ. C/GANCIO

METALLO

ST00592A

Classificazione CND

Identificativo registrazione



V9099

96104

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it