

Rock Pin

Plan dur vertébral



Les plans durs Rock Pin sont des dispositifs destinés à soulever et immobiliser des patients ayant une suspicion de lésions à la colonne vertébrale.

Caractéristiques spécifiques

Le nombre de poignées et leur positionnement et forme permettent une bonne préhension en toute situation

De forme anatomique permet ainsi d'être utilisé avec les barquettes de sauvetage

Pourvu d'emplacements spécifiques pour les sangles permettant de fixer l'immobiliser de tête et de broches pour utilisation de sangles avec mousquetons

Surface lisse pour un nettoyage aisé

Structure légère et robuste pour une meilleure résistance aux impacts

Accessoires en option

ST02105A	Fix Board 10 g système de fixation vertical
ST02108A	Fix Board 10 g système de fixation horizontal
ST02015A	Pin Straps – sangle araignée avec mousquetons
ST02035A	Rock Straps – sangle araignée
SH00201A	Spencer Contour – immobilisateur de tête
ST02106A	Mark Up – système pour marquage

Données techniques

Dimensions	1840 x 445 x 50 ± 10 mm
Matériaux	Polyéthylène
Nombre de poignées	16
Nombre de broches	14
Capacité de charge maximale	200 kg
Poids	7,3 ± 0,1 kg

DM de classe I conforme au Règ. UE 2017/745

ROCK PIN - PLAN DUR JAUNE AVEC BROCHES



ST02010B

Classification CND V0804

Identifiant d'enregistrement 101223

Rev.0 (14/06/2021)

COPIE NON CONTROLÉE – toute révision sera disponible depuis le lien <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it