

# LONGE D'AMORTISSEMENT SP DOUBLE (CAPACITÉ DE 50 À 100 KG) - CÂBLE GALVANISÉ 100% CRAVATE - MOUSQUETON ET CROCHETS D'ÉCHAFAUDAGE - 1,2 M (4 PI)

produit # V8108824 | modèle # SA-55522-4



Les longes d'amortissement SP (Shock Pack), sont constituées de « sangles de déchirement » tissées de telle sorte qu'elles peuvent se déchirer sous l'effet d'une charge. Ce déchirement permet d'absorber une grande partie de la force descendante lors de la chute, ce qui permet de limiter les blessures. Ces sangles sont pliées et emballées sous film plastique rétractable en un paquet compact de 2,5 x 5 x 15 (1 x 2 x 6 po), cousu à même la longe, à côté du connecteur.

- Certifiées aux normes CSA Z259.11-17
- Fabriqué de sangle en polyester de haute gamme ultra robuste de 25 mm (1 po) avec une sangle déchirable pour amortir les chocs
- Un absorbeur d'arrachement limite la force d'arrêt de chute à un maximum de 4,0 kN (900 lbf) et une force d'arrêt moyenne inférieure à 3,0 kN (675 lbf)
- Les longes PeakWorks E4 SP ont une capacité de 50-100 kg (110-220 lb)



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de crochet d'ancrage	Form Hook
Type de mousqueton	Snap Hook
Deceleration Distance	4 ft at 220 lbs
Mousquetons	1 mousqueton (corps), 2 crochets d'échafaudage (points d'ancrage)
Jambe	Twin
Length (ft.)	4
Length (m.)	1.2
Longueur/configuration	4 pi (1,2 m), longe double, fixation à 100 %
Matériau	Galvanized Steel Cable, PVC Coated Cable
Chute libre maximale	6 ft

autorisée	
Max. Allowable Free Fall (ft.)	6
Force d'arrêt max.	900 lb (4 kN), 1800 lb, 8 kN (1 800 lb)
Nominal Length (ft.)	4
Nombre de crochets	3
Special Features	Tear-Webbing Shock Absorber
Standards	CSA Z259.11-17
Style	Shock Absorbing, Webbing
Poids net (lb)	11,5 lb
Weight Capacity (lbs.)	110 lb to 220 lb