

Datenblatt

SKN BFD SK11



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0543-10	Normen:	EN 353-2:2002, RFU PPE-R/11.075
GTIN:	4030281290308	Nettogewicht:	2.03 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-07	Bruttogewicht:	2.03 kg
Zoll-Nummer:	84799070		

Datenblatt

SKN BFD SK11

Das universell einsetzbare mitlaufende Auffanggerät SKN BFD SK11 mit integriertem Bandfalldämpfer bietet durch die 10 m Seillänge einen großen Bewegungsradius. Es ist für Nutzergewichte bis 140 Kilogramm zugelassen und kann aufgrund seiner Kanteneignung sowohl für vertikale Aufstiege als auch für horizontale Arbeiten an Absturzkanten eingesetzt werden.

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Verschiedene

Fallindikator: Nein

Farbe: Weiß, Rot

Handwäsche: 40 °C

Kantengeeignet: Ja

Maximale Lebensdauer: 10 Jahre

Maximaltemperatur: 45 °C

Minimaltemperatur: -35 °C

MAßE

Seillänge: 10.00 m

length_lanyard: 10.00 m

Seildurchmesser: 11.00 mm

Seildurchmesser VerbindungsmitteL: 11.00 mm

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl, Edelstahl

Datenblatt

SKN BFD SK11



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0543-30	Normen:	EN 353-2:2002, RFU PPE-R/11.075
GTIN:	4030281295174	Nettogewicht:	3.73 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-07	Bruttogewicht:	3.73 kg
Zoll-Nummer:	84799070		

Datenblatt

SKN BFD SK11

Das universell einsetzbare mitlaufende Auffanggerät SKN BFD SK11 mit integriertem Bandfalldämpfer bietet durch die 10 m Seillänge einen großen Bewegungsradius. Es ist für Nutzergewichte bis 140 Kilogramm zugelassen und kann aufgrund seiner Kanteneignung sowohl für vertikale Aufstiege als auch für horizontale Arbeiten an Absturzkanten eingesetzt werden.

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Verschiedene

Fallindikator: Nein

Farbe: Weiß, Rot

Handwäsche: 40 °C

Kantengeeignet: Ja

Maximale Lebensdauer: 10 Jahre

Maximaltemperatur: 45 °C

Minimaltemperatur: -35 °C

MAßE

Seillänge: 30.00 m

length_lanyard: 30.00 m

Seildurchmesser: 11.00 mm

Seildurchmesser VerbindungsmitteL: 11.00 mm

MATERIAL

Material: Polyamide, Stahl, Edelstahl