

IRUDEK SEKURBLOK

MODEL: **sekurblok**
 SZT./OP: 1
 NORMA: EN 360 ATEX 94/9/CE
 EN 13463-1 EN 13463-5

steel



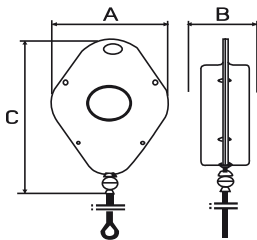
Urządzenie samohamowne Sekurblok z obudową z tworzywa sztucznego i linką stalową ocynkowaną 4,5 mm. Zawiera 1 nowy zatrzasknik stalowy z zamknięciem gwintowanym zamocowany w części górnej + 1 nowy zatrzasknik stalowy automatyczny, obrotowy - w celu ochrony przed zaplątaniem się linki w trakcie użytkowania, wyposażony we wskaźnik upadku, zamontowany w części dolnej urządzenia.

NEW

STOCK

Urządzenie samohamowne Sekurblok jest certyfikowane zgodnie z dyrektywą 94/9/CE o urządzeniach i systemach ochronnych przeznaczonych do prac w miejscach zagrożonych wybuchem.

Klasyfikacja
 II 2 G c T6



CHARAKTERYSTYKI PODSTAWOWE

MECHANIZM: mechanizm z hamulcem działającym na zasadzie siły odśrodkowej.
ZASTOSOWANIA: w pozycji pionowej.
MAKSYMALNA WAGA UŻYTKOWNIKA: dla osób do 136 kg wagi.
SIŁA UDERZENIA: 6 kN
ŁĄCZNIKI: 1 zatrzasknik stalowy z zamknięciem gwintowanym zamocowany w części górnej nr kat. 981 + 1 nowy zatrzasknik automatyczny, stalowy, ze wskaźnikiem upadku, obrotowy, zapobiegający zaplątaniu się linki w czasie pracy, nr kat. 976.



model	DAWNY KOD	KOD SAP	A	B	C	rodzaj linki	długość (m)	waga (kg)
SEKURBLOK 7,5 M	0840167	100307700014	172	87	390	lina ocynkowana ø4,5mm	7.5	3.57
SEKURBLOK 10 M	0840168	100307700015	172	87	390	lina ocynkowana ø4,5mm	10	3.77
SEKURBLOK 15 M	0840169	100307700016	223	97	450	lina ocynkowana ø4,5mm	15	6.90
SEKURBLOK 20 M	0840170	100307700017	223	97	450	lina ocynkowana ø4,5mm	20	7.45
SEKURBLOK 30 M	0840281	100307700018	278	109	425	lina ocynkowana ø4,5mm	30	12.80

IRUDEK SEKURBLOK H

MODEL: **sekurblok h**
 SZT./OP: 1
 NORMA: EN 360 VG11.060

steel



NEW



Urządzenie samohamowne Sekurblok spełnia najbardziej rygorystyczne wymogi w zakresie prac w płaszczyźnie poziomej VG11.060:2014 (ostrza krawędzi typu a, promień 0,5 mm). Dzięki nowej konstrukcji ze zintegrowanym amortyzatorem, przy pracach w płaszczyźnie poziomej, przy upadku pionowym w kontakcie z ostrymi krawędziami, nie ulega uszkodzeniu, ograniczając siłę uderzenia do 6 kN.

STOCK

CHARAKTERYSTYKI PODSTAWOWE

MODELE CERTYFIKOWANE: 7,5 m oraz 10 m.
MECHANIZM: Mechanizm z hamulcem działającym na zasadzie siły odśrodkowej.
ZASTOSOWANIA: W pozycji pionowej (zgodnie Normą EN 360) oraz poziomej (VG11 RFU CNB/P/11.060:2014).
MAKSYMALNA WAGA UŻYTKOWNIKA: 136 kg
SIŁA UDERZENIA: 6 kN
ŁĄCZNIKI: 1 zatrzasknik stalowy z zamknięciem gwintowanym zamocowany w części górnej nr kat. 981 + 1 nowy zatrzasknik automatyczny, stalowy, ze wskaźnikiem upadku, obrotowy, zapobiegający zaplątaniu się linki w czasie pracy, nr kat. 976.

model	KOD SAP	A	B	C	rodzaj linki	długość (m)	waga (kg)
SEKURBLOK H 7,5 M	100307700032	172	87	390	lina ocynkowana ø4,5mm	7.5	3.72
SEKURBLOK H 10M	100307700033	172	87	390	lina ocynkowana ø4,5mm	10	3.94