

IKAR valblok HWS serie |verz. staalkabel

Productinformatie



Robuust, onderhouds-arm valstopblok met staalkabel en wartelend ophangoog. Het wartelend oog voorkomt het draaien van de band. Het valblok heeft een interne demping en een val-indicator. Dankzij het aluminium huis behoeft het blok weinig onderhoud en is het licht van gewicht. Ook verkrijgbaar met kunststof huis (zie HWPS serie) of met Dyneema band i.p.v. kabel (zie HWB en HWPB series).

Getest op scherpe rand: beproefd op scherpe randen $r \geq 0,5 \text{ mm}$.

Max. belasting: 136 kg.

Gebruik: Geschikt voor zowel verticaal als horizontaal gebruik.

Connectoren:

A: wartelend oog (geen karabijnhaak)

B: dubbelklik model IKV21 $L_k = 185,5 \text{ mm}$ (opening 26mm).

Minimale vrije valhoogte: 4,00 m; zie gebruiksinstructie.

Termijn vervanging: max. 10 jaar na datum productie. Eventueel verlengd gebruik na fabrieksrevisie.

Inspectieregime:

Tenminste 1 x per jaar periodieke inspectie door Ikar-geautoriseerde inspecteur. Blok moet worden geopend; dit geeft volledige zekerheid over zicht op eventueel vuil, slijtage, schade, etc.

... [Read more](#)

Materiaal: Huis aluminium

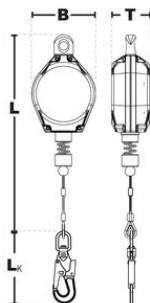
Markering: Volgens norm, CE

Temperatuursbereik: -40°C up to +50°C.

Norm: EN 360

IKAR valblok HWS serie |verz. staalkabel

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	Code	Max. aantal personen	Lengte m	Max. belasting kg	L mm	B mm	T mm	Gewicht (kg)
19.0741-HWS6	41-HWS 6	1	6	136	400	145	80	3
19.0741-HWS9	41-HWS 9	1	9	136	455	160	85	3,7
19.0741-HWS12	41-HWS 12	1	12	136	490	190	95	5,4
19.0741-HWS18	41-HWS 18	1	18	136	540	220	97	6,9
19.0741-HWS24	41-HWS 24	1	24	136	575	250	97	8,4