



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.

Materiaal: Huis aluminium

Markering: Volgens norm, CE

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

Norm: EN 360

| 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 |

Maattekening

