

LEESÉS ELLEN VÉDŐ ESZKÖZÖK



Testhevederek

IKAR IK G 1

Leesés ellen védő és mentésre kialakított testheveder normál kialakítású csatokkal
- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Egyszerű méretbeállítás
- Gyors és egyszerű fel- és levétel az átfűzhető csatokkal.

Súly: 1,10 kg
Méret: univerzális
Névleges terhelhetőség: 136 kg

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G 1 A

Leesés ellen védő testheveder normál kialakítású csatokkal
- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Egyszerű, sokoldalú méretbeállítás, egyedileg állítható comb és vállhevederek,
- Gyors és egyszerű fel- és levétel az átfűzhető csatokkal.

Súly: 1,10 kg
Méret: univerzális
Névleges terhelhetőség: 136 kg

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés,

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G 20 A

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder normál kialakítású csatokkal
- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Két hevederhurok elől a mellen
- Egyszerű, sokoldalú méretbeállítás, egyedileg állítható comb és vállhevederek,
- Gyors és egyszerű fel- és levétel az átfűzhető csatokkal.

| | |
|-------------------------|--------------|
| Súlya: | 0,95 kg |
| Méret: | univerzális |
| Névleges terhelhetőség: | 136 kg |
| Cikkszám: | 45-IK G 20 A |

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés, Emelőkosaras munkák

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G 20 B

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder gyorscsatokkal
- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Két hevederhurok elől a mellen
- Egyszerű, sokoldalú méretbeállítás, egyedileg állítható comb és vállhevederek,
- Gyors és egyszerű fel- és levétel a könnyen kezelhető gyorscsatokkal.
Ez a megoldás kedvező hatással van a viselési hajlandóságra.

| | |
|-------------------------|-------------|
| Súlya: | 1,20 kg |
| Méret: | univerzális |
| Névleges terhelhetőség: | 100 kg |

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés, Emelőkosaras munkák

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G 2 A

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder normál kialakítású csatokkal két „D” gyűrűvel

- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Egy „D” gyűrű elől a mellen (
- Egyszerű, sokoldalú méretbeállítás, egyedileg állítható comb és vállhevederek,
- Gyors és egyszerű fel- és levétel az átfűzhető csatokkal.

| | |
|-------------------------|-------------|
| Súlya: | 1,35 kg |
| Méret: | univerzális |
| Névleges terhelhetőség: | 136 kg |

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés, Létramászás

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G 2 B

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder gyorscsatokkal, két „D” gyűrűvel

- Minősítve EN 361:2002 szerint

- Egy „D” gyűrű a háton (a váll magasságában)
- Két hevederhurok elől a mellen
- Egyszerű, sokoldalú méretbeállítás, egyedileg állítható comb és vállhevederek,
- Gyors és egyszerű fel- és levétel a könnyen kezelhető gyorscsatokkal.
Ez a megoldás kedvező hatással van a viselési hajlandóságra.

| | |
|-------------------------|-------------|
| Súlya: | 1,20 kg |
| Méret: | univerzális |
| Névleges terhelhetőség: | 136 kg |

Jellemző felhasználási területek:

Ipari területén, Állványzat építés, Létramászás

Alkalmazható:

Leesés elleni védelemhez és mentéshez



IKAR IK G1 AR

leesés ellen védő és mentéshez is alkalmas testheveder
– Minősítve EN 361:2002, EN 1497:2007 szabványok szerint

Leesés elleni védelemhez és kimentéshez, különösen zárt terekben – aknákban, tartályokban – beszállással végzett munkákhoz kialakított testheveder.

A 45 mm széles textil hevederekből álló testhevederen két „D” gyűrű található.

Az egyik a fej felett a másik pedig a háton a vállak között helyezkedik el. A hevederek a comboknál, a derékon és a vállrészen állíthatók.

A comboknál és a derékon lévő csatok gyorskapcsolós kialakításúak.

Súlya: kb. 1,6 kg

Névleges terhelhetőség: 136 kg

| Cikkszám. | Méret |
|------------------|--------------|
| 45-IK G1 AR | univerzális |



IKAR IK G2 AR

leesés ellen védő és mentéshez is alkalmas testheveder
– Minősítve EN 361:2002, EN 1497:2007 szabványok szerint

Leesés elleni védelemhez és kimentéshez, különösen zárt terekben – aknákban, tartályokban – beszállással végzett munkákhoz kialakított testheveder.

A 45 mm széles textil hevederekből álló testhevederen három „D” gyűrű található.

Egy a fej felett, egy a háton a vállak között, és egy a mell előtt – vezetősínnel biztosított létramászáshoz – helyezkedik el.

A hevederek a comboknál, a derékon és a vállrészen állíthatók.

A comboknál és a derékon lévő csatok átfűzhető kialakításúak.

Súlya: kb. 1,5 kg

Névleges terhelhetőség: 136 kg

| Cikkszám. | Méret |
|------------------|--------------|
| 45-IK G2 AR | univerzális |



IKAR IK G1 BR

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder
– Minősítve EN 361:2002, EN 1497:2007 szabványok szerint

Leesés elleni védelemhez és kimentéshez, különösen zárt terekben – aknában, tartályokban – beszállással végzett munkákhoz kialakított testheveder.

A 45 mm széles textil hevederekből álló testhevederen két „D” gyűrű található. Az egyik a fej felett a másik pedig a háton a vállak között helyezkedik el.

A hevederek a comboknál és a vállrészen egyedileg állíthatók.

A fel- illetve levétel 3 db gyorskapcsolású csattal könnyen és gyorsan elvégezhető.

Súlya: kb. 1,65 kg

Névleges terhelhetőség: 136 kg

| Cikkszám. | Méret |
|------------------|--------------|
| 45-IK G1 BR | univerzális |



IKAR IK G2 BR

leesés ellen védő és menéshez is alkalmas testheveder
– Minősítve EN 361:2002, EN 1497:2007 szabványok szerint

Leesés elleni védelemhez és kimentéshez, különösen zárt terekben – aknában, tartályokban – beszállással végzett munkákhoz kialakított testheveder.

A 45 mm széles textil hevederekből álló testhevederen három „D” gyűrű található.

Egy a fej felett, egy a háton a vállak között, és egy a mell előtt – vezetősínnel biztosított létramászáshoz – helyezkedik el.

A hevederek a comboknál, a derékon és a vállrészen állíthatók.

A comboknál és a derékon lévő csatok átfűzhető kialakításúak.

A fel- illetve levétel 3 db gyorskapcsolású csattal könnyen és gyorsan elvégezhető.

Súlya: kb. 1,60 kg

Névleges terhelhetőség: 136 kg

| Cikkszám. | Méret |
|------------------|--------------|
| 45-IK G2 BR | univerzális |



Magyarországi forgalmazó:

FeWe Biztonságtechnika Kft.

2111 Szada, Arany J. u. 11.

www.fewe.hu