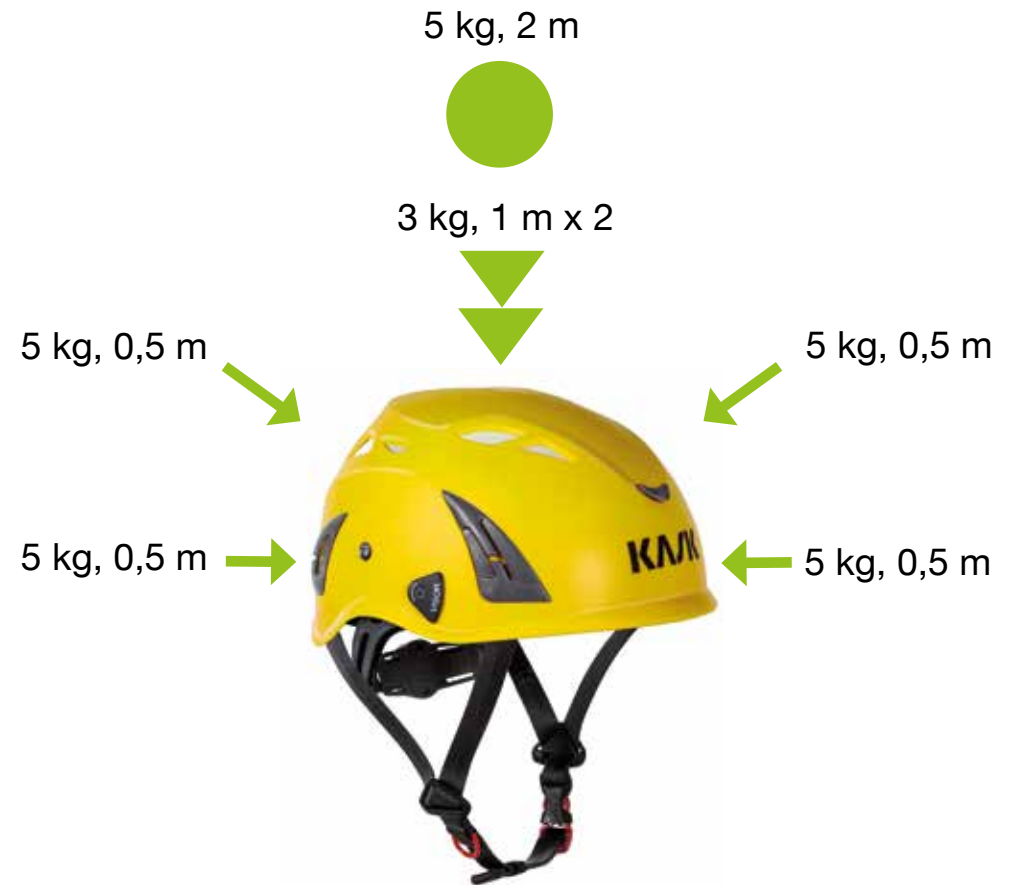


KASK

KASK suojausominaisuudet 1/3

KASK Plasma AQ suojaavuus EN 397

- Sulametalliroiske (MM)
- Sivupuristus (LD)
- Leukahihna aukeaa >15 kg <25 kg
- Kylmät lämpötilat (- 30 c)
- Tilttaavuustesti (10 kg putoava taakka repäisee kypärän helmasta ylöspäin edestä ja takaa)



VANDERNET – työturvallisuuden asiantuntija

Maahantuonti ja koulutukset

www.vandernet.com/koulutukset

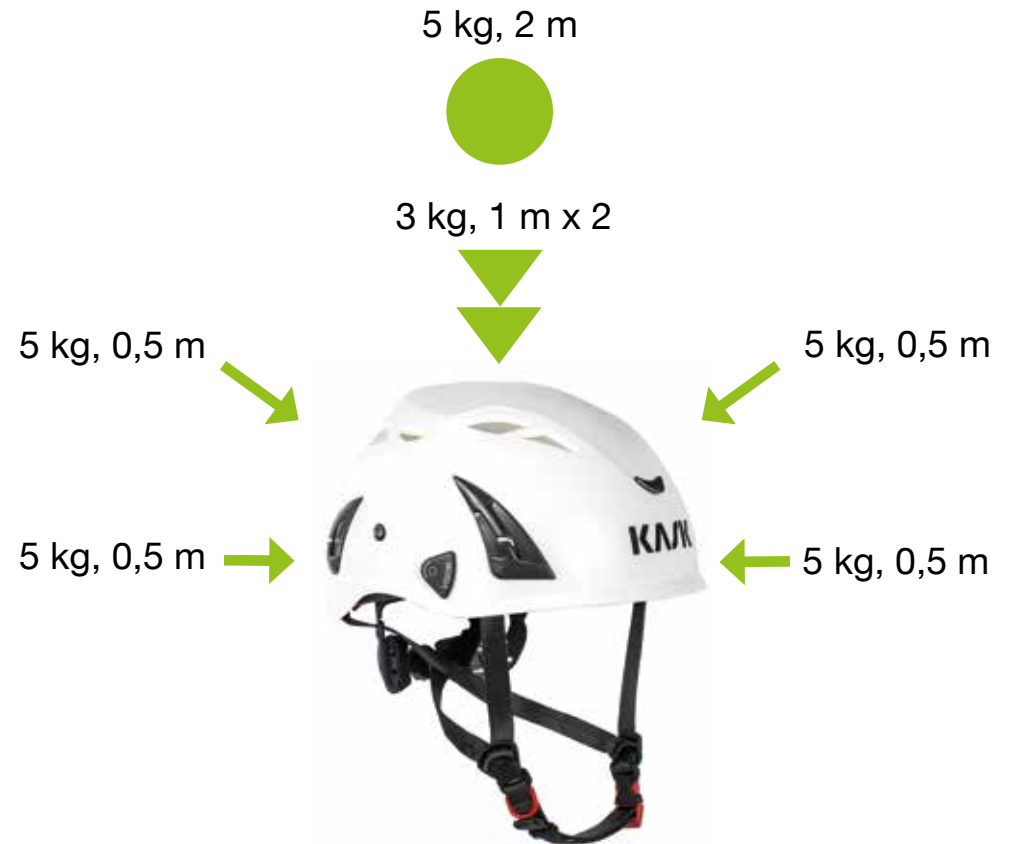
www.vandernet.com/kask

KASK

KASK suojausominaisuudet 2/3

Superplasma PL suojaavuus EN 12492

- Sulametalliroiske (MM) (ei standardissa)
- Sivupuristus (LD) (ei standardissa)
- Leukahihna pysyy kiinni <50 kg
- Kylmät lämpötilat (- 30 c)
- Tilttaavuustesti (10 kg putoava taakka repäisee kypärän helmasta ylöspäin edestä ja takaa)



VANDERNET – työturvallisuuden asiantuntija

Maahantuonti ja koulutukset
www.vandernet.com/koulutukset
www.vandernet.com/kask

KASK

KASK suojausominaisuudet 3/3

High Performance suojaavuus EN 14052

- Leukahihna aukeaa >15 kg < 25 kg
- Tilttaavuustesti (10 kg putoava taakka repäisee kypärän helmasta ylöspäin edestä ja takaa)
- Erityisesti pelastuskäyttöön ja kaivostöihin



VANDERNET – työturvallisuuden asiantuntija

Maahantuonti ja koulutukset

www.vandernet.com/koulutukset

www.vandernet.com/kask