

# Suojakypärä KASK SuperPlasma HI-VIS Keltainen, HI-VIS

Heijastavilla tarroilla ja jälkihohteisilla otsavalaisinklipseillä varustettu erittäin kevyt, vain 390 g painava tuuletettu työkyypärä monipistehihnastolla. Erinomaisen istuvuuden, käyttömukavuuden ja helpon lisävarusteliitettävyyden tarjoava ergonominen malli, jonka säätäminen onnistuu yhdellä kädellä.



Kokotiedot	KELTAINEN, HI-VIS
Tuotekoodi	529282
Valmistajan tuotekoodi	40894413
Tuotemerkki	Kask
Hinta	145,00 €

Suunniteltu teollisuuteen, rakennusalalle, jne. Soveltuu myös ahtaisiin tiloihin, asfalttitöihin sekä muihin sykettäkin nostattaviin töihin missä tulee kuuma. Yhteensä 10 tuuletusaukkoa edessä, sivuilla ja takana. Tuuletusaukoissa alumiininen AirGrid verkko, jonka tiheä rakenne estää mm. lumen, lian ja pölyn tunkeutumisen kypärän sisään. Sisäosan kennorakenne tarjoaa huomattavasti hihnarakenteisia kypäriä paremmat iskunvaimennusominaisuudet, ja ilmakanavat kennon ja kuoren välissä parantavat käyttömukavuutta. Kypärään voidaan kiinnittää useita erilaisia silmien- ja kasvojen suojaimia. Integroidut poikkeuksellisen helppokäyttöiset kiinnikkeet otsavalaisimen kiinnittämiseksi otsapannalla, ja edessä pidike pitää valaisimen oikealla paikallaan. Kuulosuojainadapterit kiinnitettävissä sivuille. Hihnasto pitää kypärän päässä vaikeissakin työasennoissa, ja tarjoaa erinomaisen käyttömukavuuden. Niskassa käsineetkin kädessä käytettävä säätöpyörä 51-63 cm pään ympärysmitalle. Kypärässä ei ole työskentelyä haittaavaa, niskaa rasittavaa ja näkökenttää rajoittavaa lippaa, eikä rakenteisiin takertuvaa jäykistekourua. Leukahihnassa Ring To Hook -lenkki, jonka avulla kypärän voi kiinnittää työvaatetukseen tai varustereppuun, kun se ei ole päässä. Pehmusteet teknistä 2DRY materiaalia, joka siirtää tehokkaasti kosteutta tarjoten mukavuutta koko työpäivän ajaksi, ja kuivuu erittäin nopeasti. Kask kypärät tarjoavat hyvän yhteensopivuuden muiden suojainten kanssa. Suositeltava valinta esim. puolinaamarimallisten GVS Elipse hengityssuojainten ja Bollé Safety silmiensuojainten kanssa käytettäväksi.