

BT

MECHANICAL
RESISTANCE

UV



ANTI-FOG



EXTREME
TEMPERATURE
RESISTANCE



CECHY PRODUKTU

MATERIAŁ: Przezroczysta szybka z poliwęglanu z filtrem UV pokryta specjalną powłoką zapobiegającą zaparowaniu. Chronią przed odpryskami oraz rozbryzgami powstającymi podczas szlifowania, wiercenia, cięcia, koszenia, dłutowania, itp. Szeroka, elastyczna gumka z możliwością regulacji zapewnia idealne dopasowanie. Otwory wentylacyjne zapewniają doskonałą cyrkulację powietrza. Przeznaczone do indywidualnej ochrony oczu przed zagrożeniami mechanicznymi. Chronią przed uderzeniem cząsteczek o masie 0,86 g z prędkością 120 m/s w ekstremalnych temperaturach (gwarantowana odporność od $-5^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ do $55^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$). Klasa odporności - BT. NORMA: EN 166, EN 170.

Kat. II
Cat. II



KOD		
L1510500	x	5/100

LAHTI PRO 