

Ref. 6TIFC00

Ochranné brýle



Proti poškrábání

UV filtr

Extrémní teplota

17G

Výhody:

Pohodlné nošení

- Airflex stranice – navrženo pro optimální přizpůsobení se jakékoli velikosti hlavy
- Lehké (17 g) pro dlouhodobé nošení
- Nastavitelné nosní podložky

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
6TIFC00NSI	-		100

Prodejní balení



Zavěsitelné jednotlivé balení

Prohlédněte si také

Varianty



6TIFS00

Popis

TIGER FIRST ochranné brýle. Průhledné polykarbonátové čočky, povrstvení proti UV záření a proti poškrábání, polykarbonátové Airflex stranice, nastavitelné nosní podložky

Sektory

Těžký a zpracovatelský průmysl (ocel, metalurgie, papír, beton, sádra...)

Strojírenský průmysl (automobilový průmysl, vesmírný průmysl, dopravní prostředky...)

Lehký průmysl (textil, kůže, plasturgie, guma, nábytek, luxusní zboží...)

Potravinářský průmysl

Regionální / orgány státní správy (údržba, veřejná prostranství, sběr odpadu...)

Údržba

Infrastruktura, stavebnictví

Stavba - dokončovací práce

Technické vlastnosti

Barva	Šedá
Funkce	AS povrstvení proti poškrábání
Hmotnost	17g
Čočky	polykarbonát, 1,6 mm
Značení čočky	2C-1.2 1FT
Rám	polykarbonát
Označení na rámu	FT
Stranice	polykarbonát
Barva čočky	Průhledná
Hlavní riziko	Použití k zabránění rozstříkovaní chemikálií, kapalin a proti prachu

Normy

Toto vybavení patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu **AC 21033**

Dodaný CERTOTTICA (0530) Zona Industriale Villanova 32013 - Longarone (BL) Italy



EPI CAT. II

EN166:2001

Specifikace (optická kvalita, odolnost vůči obvyklým rizikům, mechanická rizika, odolnost proti nárazům)

EN170:2003

Ultrafialové filtry

Razítko prodejce