



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON[®] P5 čiré

OCHRANNÉ BRÝLE



UV FILTER

TECHNICKÝ LIST



ARDON®

**WORKWEAR
& OUTDOOR**

ARDON® P5 čiré

OCHRANNÉ BRÝLE

ARTIKL

E4287 (čiré)

MATERIÁL zorník
MATERIÁL straničky
ZORNÍK

polykarbonát
polykarbonát
čirý



POPIS

Brýle P5 poskytují optimální ochranu očí ve všech situacích. Měkká horní ochrana zorníku chrání proti prachu a vodě. Díky modernímu a inovativnímu tvaru se brýle dokonale přizpůsobí tvaru obličeje uživatele. Tenké straničky zajišťují vysoké pohodlí a lepší přilnutí k hlavě uživatele. Ideální kombinace s chrániči sluchu a přílbami. Široké zorné pole. Brýle poskytují ochranu proti UV záření, zorník má nadstandartní povrchovou úpravu proti zamlžení a oděru (certifikace KN), odolává nárazu částic o nízké energii (až 45 m/s) a to i při extrémních teplotách (-5°C - +55°C). Podporují čisté a nezkreslené vidění. Určené pro dlouhodobé nošení.

Použití: mechanické interiérové práce při dobrých světelných podmínkách, často využívané i při práci venku.



ARDON[®]
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

NORMY

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

- EN 166:2001:** Osobní prostředky na ochranu očí. Základní požadavky.
EN 170:2002: Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti ultrafialovému záření - Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití.

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 0598 (SGS FIMKO, Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finland), číslo certifikátu 0598/PPE/23/2893, dne 16.5.2023.

Zorník čirý, UV 400, 2C-1.2 AR 1 FT KN

Typ filtru	2C	UV filtr
Číslo odstínu	1.2	čirý zorník
Optická třída	1	permanentní nošení
Mechanická odolnost	FT	odolné proti nárazům částic s nízkou energií při extérních teplotách
Nastavitelná délka straniček	x	
Nastavitelný sklon straniček	x	
Nemlživý zorník	✓	
Úprava proti oděru	✓	
UV ochranná vrstva	✓	



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

POČET KUSŮ V KARTONU	300 ks
POČET KUSU V KRABÍČCE	10 ks
HMOTNOST KARTONU	17 kg
ROZMĚR KARTONU	0,103 m ³
DÍLČÍ BALENÍ	1 ks

Výrobek se musí skladovat v obalu na suchém, čistém místě mimo přímé sluneční světlo při teplotách 5°C až +55°C, relativní vlhkosti do 90% a mimo zdrojů výparů benzínu a rozpouštědel. Doporučuje se čistění po každém použití. Čistěte při pokojové teplotě čistou látkou, slabě navlhčenou koncentrovaným roztokem vody a saponátu. K čistění nepoužívejte horkou vodu, benzin, odmašťovací tekutiny, organická rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky.

