

Waarom oogbescherming?

Je zou het op het eerste gezicht niet zeggen, maar oogletsel kan in vrijwel elk arbeidsproces optreden. Het oog is een van onze meest kwetsbare organen en gevaren voor het oog zijn er helaas te over. Zo kennen we:

- Mechanische gevaren (vaste deeltjes, stof, splinters e.d.);
- Optische gevaren (ultraviolet en infrarood);
- Chemische gevaren (vloeistoffen en gassen);
- Thermische gevaren (hittestraaling en contacthitte);
- Ergonomische gevaren (verkeerde houding, onjuiste sterkte).

Hoewel we al jaren de gevaren voor ons oog kennen, lopen er op de wereld nog dagelijks ruim 600 mensen oogletsel op. Letsel dat met een goede veiligheidsbril in de meeste gevallen voorkomen had kunnen worden.

Om het juiste product te kiezen voor de juiste toepassing moet u het volgende in overweging nemen:

- Om wat voor soort gevaren gaat het?
- Wat hebt u nodig?
- Een combinatie van pbm's? (Oog-, adem- en gehoorbescherming?)
- Veiligheidsbril of ruimzichtsbril?
- Bescherming tegen agressieve chemicaliën?

- Een product dat gemakkelijk aangepast kan worden aan verschillende gelaatsvormen?
- Gekleurde lenzen?
- Bescherming tegen zowel grote en kleine stofdeeltjes, gassen en dampen, als gesmolten metaaldeeltjes?

My-T-Gear

Het verrichten van bedrijfsmatige werkzaamheden staat gelijk aan gevaar. Iedere professional zal proberen deze risico's zoveel mogelijk te beperken. Het dragen van de juiste pbm's is daarom voor iedere vakman een must.

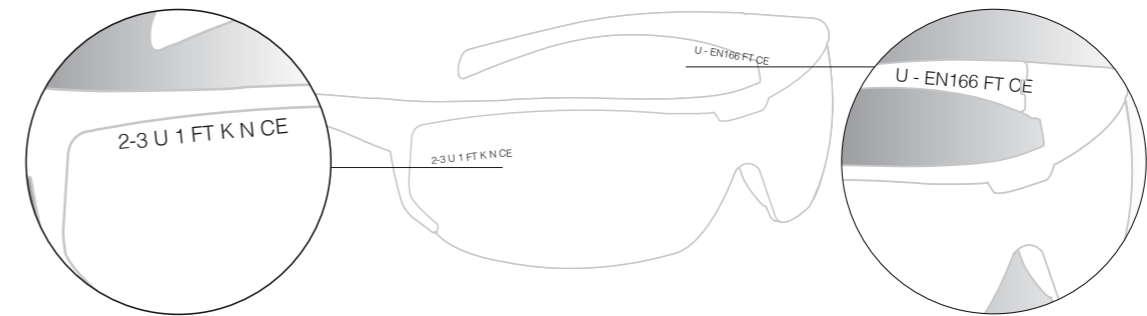
De moeilijkheid zit hem in "de juiste" pbm-set. Het aanbod van pbm's is wat ons betreft té groot geworden. Daarom bestaat de My-T-Gear collectie uit een beperkt aantal artikelen per productgroep. Onze experts hebben het aanbod teruggebracht tot een overzichtelijk geheel. In iedere groep treft u pbm's die aansluiten bij het risico waaraan u zich blootstelt tijdens het werk.

My-T-Gear dé nieuwe norm in Personal Safety!

Een nieuwe lijn die aantoont dat hoogwaardige kwaliteit en betaalbaarheid wel degelijk hand in hand kan gaan met een eigentijdse uitstraling en vormgeving. Een merk voor vakmensen die geloven in de kracht van eenvoud.

Coderingen

De hele collectie My-T-Gear veiligheidsbrillen voldoet aan de algemene Europese norm voor oogbescherming EN-166. De optische en veiligheidstechnische kwaliteiten worden voortdurend gecontroleerd met uitgebreide testapparatuur. De coderingen die de norm voorschrijft, zijn aangebracht op montuur en glazen. Voor u een bewijs van kwaliteit.

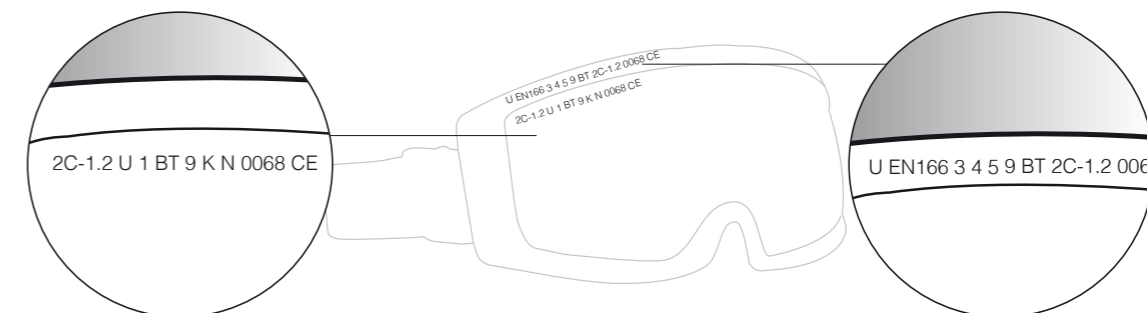


LENS CODERINGEN

2-3	U	1	FT	KN	CE
schaal nummer	fabrikant	optische klasse	mechanische sterkte	optionele vereisten	

MONTUUR CODERINGEN

U	EN166	FT	CE
fabrikant	norm	mechanische sterkte	



LENS CODERINGEN

2C-1.2	U	1	BT	9	KN	0068	CE
schaal nummer	fabrikant	optische klasse	mechanische sterkte	applicaties	optionele vereisten	notified body	

MONTUUR CODERINGEN

U	EN166	3 4 5 9	BT	2C-1.2	0068	CE
fabrikant	norm	applicaties	mechanische sterkte	Maximum number of scale protection	notified body	