

PANTOR



PANTOR

Campi di impiego & applicazione:

[1] liquidi | polvere grezza | metallo fuso



La speciale areazione e il trattamento antiappannante sulle lenti garantiscono una visione chiara e pulita anche in condizioni di lavoro particolarmente calde.

PANTOR	114 g	GA 166 BT 3 4 9 CE	Polycarbonato	100%	5 Pz.	Elastica Tessile + Click
Caratteristiche	Peso	Contrassegno - montatura	Materiale delle lenti	Protezione UV	QMO	Fascia

Caratteristiche & Info veloci

- 🔄 Occhiali protettivi con campo visivo completo per i più svariati campi d'impiego
- 🔄 Il sistema di ventilazione indiretto previene un appannamento delle lenti
- 🔄 L'ampia fascia di tessuto flessibile garantisce un fissaggio perfetto
- 🔄 Chiusura stagna a 360°
- 🔄 Chiusura a clic della fascia elastica facile da usare
- 🔄 Disponibili con lente in polycarbonato altamente infrangibile

Fig. No	MONTATURA		PROPRIETÀ DELLE LENTI			PANTOR
	Colore		Rivestimento/i*	Colore	Contrassegno/i	Codice
[1]	<input type="checkbox"/> Cristallo		AF AS	<input type="checkbox"/> Trasparente	2C - 1,2 GA 1 BT 9 N CE	9553 165

* Rivestimenti: HC = antigraffio | AF AS = antiappannante, antistatico, antigraffio | HC AF AS = antigraffio, antiappannante, antistatico | SAR = Antiriflesso superiore