

DEFENDOR RX **NUOVO**

www.median.it



[1]

Vista completa-occhiale a mascherina RX – adesso disponibile senza clip interna

Il DEFENDOR RX di Infield è il primo occhiale a mascherina che può essere prodotto con lenti correttive "individuali". Rispetto alle comuni clip correttive da applicare all'interno o ai sovraocchiali a mascherina, il DEFENDOR RX offre immagini migliori e una perfetta qualità ottica. Le lenti in policarbonato sono prodotte con maggiore spessore per garantire una resistenza meccanica più alta (marcatura "B").



[2]



Occhiale di sicurezza con lenti in policarbonato con marcatura BT

Per attività in ambienti di lavoro con rischio di proiezioni meccaniche è consigliabile l'uso di lenti in policarbonato BT (impatti a media energia 120m/sec.) Utilizzabile anche per temperature estreme (T). L'occhiale a mascherina con questo tipo di lente è anche dotato del trattamento OPTIFOG. Questo trattamento previene l'appannamento dell'occhiale.

DEFENDOR RX

Caratteristiche del prodotto

49 g

Peso

GA 166 3 4 BT CE

Contrassegno - montatura

Fascia elastica in tessuto

Fascia elastica

Caratteristiche & informazioni veloci

- ↳ Occhiale a mascherina compatto e leggero
- ↳ Ampio nasello per maggior protezione e comfort
- ↳ Inserto RX per una perfetta qualità ottica
- ↳ Occhiale a tenuta avvolgente
- ↳ Idonea anche per lavori con rischio di spruzzi di liquidi
- ↳ Disegnata specificatamente per elevati rischi meccanici

Fig. N°	Lente per occhiali Proprietà delle lenti	Proprietà della montatura			DEFENDOR RX Codice
		Corpo portante	Ponte nasale	Calibro	
[1]	Valori diottrici individuali	Turchese	15 mm	57 mm	9594 5715
[2]	Valori diottrici individuali	Arancione	15 mm	57 mm	9595 5715