

uvex pheos cx2 sonic // 9309.286

Novembre 2017



Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • L'occhiale a mascherina uvex più leggero e con ampio campo visivo (34 g) • Elevata resistenza meccanica B (120 m/s) • Marcatura 3 (liquidi), 4 (particelle di polvere) e T (temperature estreme) • Protezione confortevole grazie al profilo soffice attorno all'occhiale e al nasello stampato a iniezione direttamente sulle lenti • Tecnologia di trattamento uvex supravision extreme (antiappannanti all'interno e resistenti all'abrasione all'esterno. Le lenti non si appannano mai perché il trattamento non raggiunge mai il punto di saturazione. E' idealmente progettato per ambienti di lavoro con elevata esposizione alla condensazione e a elevati livelli di sporco). • Banda elastica in tessuto molto sottile e morbida • Facilmente combinabile con altri DPI
Dati tecnici Montatura Materiale Marcatura Colore stanghette	<ul style="list-style-type: none"> • PP/TPE (profilo), fascia sintetica regolabile • W 166 3 4 B T CE • Nero/bianco, nero/grigio (fascia)
Lente Materiale Spessore Filtro Trattamento Colore Classe ottica Classe d'impatto Marcatura	<ul style="list-style-type: none"> • PC • 2,2 mm • 5-2,5 (DIN EN 172), filtro UV 400 • uvex supravision extreme • grigio al 23% • 1 • B (120 m/s) EN 166 • W 1 B T K N CE
Peso	34 g
Imballo	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 160 pezzi
Normative	DIN EN 166, DIN EN 172
Categoria DPI	II Categoria

uvex

UVEX SAFETY ITALIA SRL
safety.it
Corso Grosseto 437 - 10151 Torino
P.IVA : C.F. IT07720380018

T +39 011.45.36.511

F +39 011.73.99.522

E info@uvex-

uvex-safety.it

protecting people