

Cod. 24355.5

Occhiale laser T3S5



Caratteristiche	Occhiali di protezione laser
Materiale lenti	Policarbonato, TR90, trasmittenza luminosa 48%
Nome modello	T3
Marcatura lenti	400 - 430 DIR LB5 >430 - 450 DIR LB4 660 - 670 DIR LB1 750 - 830 DIR LB4 >830 - 880 DIR LB5 >880 - 1100 DIR LB6 OPTOSAFE CE
Norma	EN 207:2017

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

Regolamento (UE) 2016/425

IRON S.R.L

V.Le del Lavoro 15/L 37036 S.Martino B.A Verona Italy

Dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il DPI:

Codice 24355.5

OCCHIALE LASER T3S5

è conforme alla norma

EN 207:2017

*è identico al DPI oggetto del certificato N°C3543.1
rilasciato dall'Organismo Notificato
ECS GmbH - European Certification Service
Augenschutz und Personliche Schutzausrustung
Laserschutz und Optische Messtechnik
Hutfeldstrabe 50
73430 Aalen, Germany (1883)*

Scadenza: 06 - 2027

IRON s.r.l

V.Le del Lavoro 15/L 37036 S.Martino B.A Verona Italy Tel. +39 045 8780317 Fax.4854339 e-mail -
info@antinfortunisticairon.com