

UVEX - Guanto UNIDUR 6659 FOAM: in poliammide, fibre di vetro e fibra HPPE, rivestimento in NBR, tg. 9

uvexCodice Prodotto **63239**Marca **UVEX**

Guanto UNIDUR 6659 FOAM: in poliammide, fibre di vetro e fibra HPPE, rivestimento in NBR, tg. 9

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Guanto	Tipo areazione	Dorso areato, Dita e palmo spalmate in nitrile NBR foam
Modello	UNIDUR 6659	Colore	Grigio/nero
Marca	UVEX	Nomenclatura	EN 388, 4543, CE
Taglia	9	Numero dita	5
Resistenza abrasione	4	Caratteristica	Protegge dall'umidità, Elevata resistenza all'abrasione, Elevata flessibilità, Elevata protezione al taglio, Trattamento in NBR, Senza cuciture
Resistenza taglio	5	Applicazione nell'industria	Industria automobilistica, Lavorazione dei metalli, Industria meccanica, Logistica/spedizioni
Resistenza strappo	4	Descrizione	Buona presa in ambienti asciutti e leggermente umidi, Rivestimento in schiuma di nitrile sulla punta delle dita e sul palmo, Resistenza al taglio affidabile con combinazione di fibre in vetro/HPPE
Resistenza perforazione	3	Codice produttore	06560938.9
Materiale	Fibra in HPPE, Poliammide, Fibra di vetro		