



**Famiglia Di Prodotti**  
**Honeywell Turbosshield**

Insieme, stiamo cambiando il volto della sicurezza

Ci avete sfidato a migliorare quello che si trova attualmente sul mercato e, con una soluzione brevettata e due soluzioni in attesa di brevetto, il sistema Turbosshield offre un comfort superiore e prolungato, la possibilità di sostituire facilmente gli schermi e un equilibrio ottimale. Il sistema Turbosshield è perfetto per i lavoratori esposti alla caduta di oggetti, impatti, schizzi, raggi UV e detriti dispersi nell'aria e può essere indossato comodamente anche con la maggior parte degli occhiali di protezione, cuffie e dispositivi di protezione delle vie respiratorie.



**Codici prodotto &**

**Codici prodotto**



1031740

**Honeywell Turbosshield**  
Copricapo Turbosshield



1031749

**Honeywell Turbosshield**  
Adattatore elmetto Turbosshield



1031743

**Honeywell Turbosshield**  
Visiera Turbosshield trasparente in policarbonato non rivestita



1031744

**Honeywell Turbosshield**  
Visiera Turbosshield trasparente in policarbonato con rivestimento HC/FB



1031745

**Honeywell Turbosshield**  
Visiera Turbosshield grigia in policarbonato non rivestita



1031746

**Honeywell Turbosshield**  
Visiera Turbosshield grigia in policarbonato con rivestimento HC/FB



1031747

**Honeywell Turboshield**

Visiera Turboshield per saldatura con sfumatura 3.0 in policarbonato non rivestita



1031748

**Honeywell Turboshield**

Visiera Turboshield per saldatura con sfumatura 5.0 in policarbonato non rivestita

**Informazioni sul confezionamento**

- Copricapo Turboshield - confezionato singolarmente in busta di plastica con istruzioni per l'uso incluse all'interno
- Adattatore elmetto Turboshield - confezionato singolarmente in busta di plastica con istruzioni per l'uso incluse all'interno
- Visiere Turboshield - confezionate singolarmente in busta di plastica con istruzioni per l'uso

**Panoramica**

**Punti di forza**

- Avvalendoci di un design ergonomico, abbiamo creato una bardatura brevettata che estende la superficie del prodotto del 300%, eliminando i punti di pressione dolorosi e assicurando confort per tutto il giorno.
- Un semplice sistema di rilascio a pulsante consente di sostituire lo schermo in pochi secondi.
- Maggiore sicurezza grazie alla copertura del mento superiore del 50% a quella dei visori tradizionali, senza la necessità di accessori ingombranti.
- Le manopole di regolazione sono grandi e progettate ergonomicamente per consentire una facile regolazione — anche quando si indossano i guanti
- Lo schermo scorre all'indietro di 170 mm, migliorando l'equilibrio e la distribuzione del peso quando viene indossato con l'adattatore per elmetto Turboshield.

**Raccomandazioni / settore industriale**

- Industria chimica • Edilizia • Catering • Produzione • Settore Medicale • Oil & Gas
- Settore farmaceutico • Metallurgico e Siderurgico

**Rischi**

- Molatura • Polveri • Settore Chimico • Condizioni Estreme • Urto • Spruzzi

**Normative**

- EN 166:2001 -
- EN 169:2001 -
- EN 170:2002 -
- EN 172:1994+A1:2000+A2:2001 -
- Requisiti essenziali in base all'Allegato II della Direttiva DPI 89/686/EEC -

**Avviso**

1 anno di garanzia limitata in conformità agli altri prodotti Honeywell di protezione per occhi e viso.

**Specifiche**

**Descrizione del prodotto Turboshield (copricapo)**

- Copricapo per sistema di protezione del viso Honeywell Turboshield con imbottitura delle sospensioni e meccanismo di sgancio della visiera in attesa di brevetto.

**Peso copricapo Turboshield**

- 0,3 kg (senza confezione)

**Materiale arcata del copricapo Turboshield**

- ABS

**Tipo di sospensione del copricapo Turboshield**

- Cremagliera con imbottitura

**Taglie disponibili per la sospensione del copricapo Turbosshield**

- 250 mm - 635 mm

**Materiale sospensione del copricapo Turbosshield**

- Nylon 66

**Materiale fascia per il sudore del copricapo Turbosshield**

- Panno pettinato con imbottitura

**Compatibilità visiere sostitutive**

- Visiere Honeywell Turbosshield + Visiere Honeywell Supervizor

**Temperatura di esercizio massima per il copricapo Turbosshield**

- 97 gradi Celcius

**DPI compatibili con il copricapo Turbosshield**

- Maschere respiratorie; cuffie dietro la testa consigliate

**Design dielettrico copricapo Turbosshield**

- Sì

**Descrizione adattatore elmetto Turbosshield**

- Adattatore elmetto universale per il sistema di protezione del viso Honeywell Turbosshield con meccanismo a doppia chiusura e sistema di sgancio della visiera in attesa di brevetto.

**Peso adattatore elmetto Turbosshield**

- 0,2 kg (senza confezione)

**Materiale adattatore elmetto Turbosshield**

- Nylon rinforzato

**Tipi di elmetti compatibili con l'elmetto Turbosshield**

- Elmetto tipo berretto (inclusi i modelli North e alcuni modelli della concorrenza)

**Tipo di collegamento adattatore elmetto Turbosshield**

- Berretto a tre punti universale con cinghia in neoprene

**Temperatura di esercizio massima per l'adattatore elmetto Turbosshield**

- 191 gradi Celcius

**Compatibilità dell'adattatore elmetto Turbosshield con altri DPI**

- Maschera respiratoria; cuffie dietro la testa o cuffie per elmetto; qualsiasi DPI per elmetto con slot per accessori per elmetti

**Design dielettrico adattatore elmetto Turbosshield**

- Sì

**Visiere sostitutive Turbosshield (descrizione)**

- Visiera sostitutiva di forma torica per sistemi di protezione del viso Honeywell Turbosshield. L'esclusivo sistema di montaggio della visiera ne consente il cambio rapido.

**Peso unità visiera Turbosshield**

- 0,20 kg (senza confezione)

**Visiera Turbosshield di forma**

- torica (curva su due piani)

**Dimensioni visiera Turbosshield**

- 240 mm X 230 mm X 130 mm

**Spessore visiera Turbosshield**

- 2,2 mm sull'asse ottico

**Materiale visiera Turbosshield**

- Policarbonato

**Opzioni di rivestimento visiera Turbosshield**

- Combinazione di rivestimento indurente e trattamento antiappannamento disponibile per l'intera linea di visiere con sfumatura

**Opzioni visiere Turbosshield con sfumatura**

## Honeywell Turbosshield

- Trasparente, non rivestita; trasparente con rivestimento HC/FB; grigia, non rivestita; grigia con rivestimento HC/FB; con sfumatura per IR/UV 3, non rivestita; con sfumatura IR/UV 5.0, non rivestita

### Temperatura di esercizio massima per la visiera Turbosshield

- 131 gradi Celcius

### Design dielettrico visiera Turbosshield

- Sì

Il sistema Honeywell Turbosshield è compatibile con le visiere Honeywell Supervizor.

## Certificati

Turbosshield Certificate 2013

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Eye\\_and\\_Face\\_Protection/Face\\_Shields/4294978599/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Eye_and_Face_Protection/Face_Shields/4294978599/1033.aspx)

## Letteratura e documenti

DOC3539\_EYEW\_DEP6\_TurboShield\_IT\_b

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/4294984737/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/4294984737/1033.aspx)