



CODICE PRODOTTO: 1002325
SUPERVIZOR SV9PGFH

**Schermo dorato
anti-abrasione (230mm)**

Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1002325

Gamma

Visiere

Line

Supervisor

Marchio

Honeywell

Marchio precedentemente noto come

PULSAFE

Settore

- Industria siderurgica
- Industria meccanica / metalmeccanica
- Fonderia

Utilizzo del prodotto

Schermo di protezione per visiere Supervisor SB600, SA660, SA66 (se ne consiglia l'utilizzo esclusivamente con quest'ultima per esposizione ad elevate temperatura). In policarbonato incolore con rivestimento dorato mediante elettrodeposizione.

Lo schermo SV9PGFH può essere montato solo su semicalotta e supporti per elmetto della linea Supervisor

Questa visiere sono state progettate per un uso in condizioni di lavoro ad altissime temperature e livelli di infrarossi come le acciaierie e industrie metalliche. Protezione contro fonti di calore radiante fino a 1390°C. Gold (24carati) con rivestimento per il riverberamento di calore, protezione infrarossi fino a 2000nm (non adatti per la saldatura). Protezione contro gli ultravioletti, il metallo fuso, antischizzi e protezione contro il velocissimo impatto di particelle (120 m/s)

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Compatibile con un'ampia gamma di elmetti, diversi per taglia e forma. Il sistema di fissaggio dello schermo è sicuro e consente una facile sostituzione dello stesso. Totale protezione facciale : disponibile anche nella versione con sottogola per una maggiore protezione. La scelta dello schermo, ampio e avvolgente, avviene in base al tipo di rischio: meccanico, chimico, calore ecc...Compatibile con le cuffie antirumore da elmetto, incluse le cuffie Bilsom. Lo schermo è inclinabile e non interferisce con le cuffie, che restano posizionate sulle orecchie, permettendo così una totale attenuazione dei rumori

e protezione facciale.

Descrizione tecnica

Schermo

Dorato anti-abrasione

Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

2

Numero certificazione CE

N° 0100

Attestato CE

 EC Attestation

Numero attestato CE

N° 0100