

COPERTE HOTSTOP



COPERTE DI PROTEZIONE HOTSTOP

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, tasse escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

HOTSTOP è un tessuto in fibra di vetro (1200 g/m²), di protezione termica adatto specificatamente nel settore della saldatura e fabbricazione dei metalli. Resiste alle scintille, agli spruzzi di saldatura, al metallo fuso ed a qualunque tipo di shock termico fino ad un massimo di 800°C.

Utilizzato per la protezione termica di giunti saldati per evitare un rapido raffreddamento, per il trattamento termico delle saldature, per la protezione da spruzzi e proiezioni di saldatura e da gocce di metallo fuso. E' impiegato nelle industrie di costruzioni metalliche (Caldarerie e carpenterie) e di fabbricazione dei metalli (Fonderie).

Diponibili nelle misure 2000x1000 mm cad. e 2000x2000 mm cad.

PREZZO A RICHIESTA

Per informazioni contattaci all'indirizzo: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo. //

What do you want to do ?

[New mail](#)Copy