

SOTTOCASCO IN COTONE NOONS HOOD

Ref. 20571 (lunghezza 44 cm)

LANSEC
ITALIA
SAFETOP®



EN11612



SEWN WITH
KEVLAR



A1 B1 C1 DX EX F1

INFORMAZIONI TECNICHE

Materiale	Cotone termico
Lunghezza	44 cm
Peso	295,3 gr/m ²
Standard	EN ISO 11612, EN ISO 13688
Confezionamento	1 pezzo

Descrizione

- ▶ DPI di seconda categoria CAT II. Cappuccio sottocasco per lavori di saldatura o lavoratori esposti al calore.
- ▶ Taglia unica.
- ▶ Adatto per l'uso con maschera per saldatura. Protegge testa e spalle, lasciando libera solo la zona del viso.
- ▶ Materiale ignifugo e ritardante di fiamma che isola termicamente la testa e le spalle. Realizzato in cotone termico e cuciture in filo para-aramidico. finiture alle estremità, molto facile da posizionare.
- ▶ Il sottocasco è realizzato da due pezzi simmetrici e uno superiore che copre la parte superiore della testa. Si chiude davanti con velcro.
- ▶ Il suo design ergonomico ha tenuto conto delle attività che l'utente può svolgere in normali condizioni d'uso. Le parti a contatto con l'utilizzatore sono prive di asperità, spigoli vivi e/o punti sporgenti che potrebbero causare irritazioni. Non vengono utilizzati componenti pericolosi e sono altamente morbidi e flessibili.
- ▶ Il pH dei materiali è maggiore di 3,5 e minore di 9,5.
- ▶ Traspirazione adeguata, poiché i materiali utilizzati sono tessili, senza trattamenti.
- ▶ Non contiene coloranti azoici.
- ▶ Peso per unità: 364,8 g/m².
- ▶ Lunghezza: cm 44
- ▶ Può essere lavato (numero massimo di lavaggi: 5).

Materiali

- ▶ Cuciture in filo di cotone termico e kevlar
- ▶ Strato esterno: tessuto traforato
- ▶ Composizione: 100% cotone
- ▶ Filato para-aramidico

Dettagli Tecnici

- ▶ Apertura facciale: 30 cm
- ▶ Lunghezza totale: 44 cm
- ▶ Peso: 295,3 gr/m²

Applicazioni Tipiche

- ▶ Lavori di saldatura o lavoratori esposti al calore.

STANDARDS

EN ISO 11612
EN ISO 13688



WWW.SAFETOP.NET

Mail: info@safetop.net
Safetop Innovative Protection S.L. | Cambre (A Coruña) SPAIN



info@lansec.it
Lansec Italia S.r.l.