

**Calza trecciata standard in poliestere****Helagaine HEGP**

Le calze trecciate HEGP garantiscono protezione dall'abrasione. Sono ideali per l'utilizzo nel settore automobilistico, nelle costruzioni di macchinari industriali e nelle applicazioni elettriche in generale.

**Caratteristiche del prodotto**

- Realizzata in un poliestere molto robusto
- Flessibilità elevata
- Elevata resistenza all'abrasione
- Copertura ottimale della superficie



Calza trecciata Helagaine HEGP.

<b>MATERIALE</b>	Poliestere (PET)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -50 °C a +150 °C, intermittente +220 °C
<b>Punto di fusione</b>	+250 °C
<b>Resistenza al fuoco</b>	UL94 V2, FMVSS-302
<b>Certificazioni</b>	EN 45545: 2013

HF ✓

RoHS ✓

ARTICOLO	Ø legat. min	Ø legat. max	Colore	Lungh. bobina	Utensili	UNS
HEGP03	1,0	5,0	Nero (BK)	200 m	45	170-10300
HEGP04	2,0	7,0	Nero (BK)	200 m	45	170-10400
HEGP05	3,0	9,0	Nero (BK)	200 m	45	170-10500
HEGP06	4,0	11,0	Nero (BK)	100 m	45	170-10600
HEGP08	5,0	12,0	Nero (BK)	100 m	45	170-10800
HEGP10	7,0	15,0	Nero (BK)	100 m	45	170-11000
HEGP12	8,0	17,0	Nero (BK)	100 m	45	170-11200
HEGP15	10,0	20,0	Nero (BK)	100 m	45	170-11500
HEGP20	14,0	26,0	Nero (BK)	50 m	45	170-12000
HEGP25	18,0	34,0	Nero (BK)	50 m	45	170-12500
HEGP30	20,0	40,0	Nero (BK)	50 m	45	170-13000
HEGP40	30,0	50,0	Nero (BK)	50 m	45	170-14000
HEGP50	40,0	66,0	Nero (BK)	50 m	45	170-15000

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.

Colore grigio disponibile a richiesta. Disponibile anche a spezzoni. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

**Utensili consigliati**

45  
HSG0

Per ulteriori informazioni sugli utensili fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori.



Per certificazioni specifiche sul prodotto, fate riferimento all'Appendice.