



Adesivo bicomponente per guaine e preformati termorestringenti

V9500

Caratteristiche del prodotto

- Adesivo bicomponente epossidico ad elevate prestazioni
- Molto resistente a solventi e idrocarburi, anche ad elevate temperature
- Disponibile in due differenti confezionamenti
- V9500 è disponibile anche in sacchetti da 10g per mescolamento manuale
- Contenuto kit: carta abrasiva, coppetta, spatola in legno
- Incollaggio ad elevate prestazioni
- Soddisfa gli standard militari sui cablaggi con componenti termorestringenti



V9500 adesivo in resina epossidica bicomponente.

Per informazioni in merito al materiale o all'adesivo vedi pag 297, 298.



La pistola V9500 garantisce un dosaggio preciso e pulito.

MATERIALE	Resina Epossidica (EP)
Colore	Nero (BK)
Temp. di applicazione	+135 °C
Tempo di indurimento	24 ore a +25° C, 2 ore a +85° C
Temp. di esercizio	da -75 °C a +150 °C

RoHS ✓

ARTICOLO	Descrizione	Realizzato per Norma-VG	Utensili	UNS
V9500 Epoxy Kit	5x sacchetti da 10g (50g), 5x coppette di miscelazione, 5x spatole in legno, 5x parti di carta abrasiva	-	30	627-95000
	1x cartuccia doppia (50g), 5x coppette di miscelazione, 5x spatole in legno, 5x parti di carta abrasiva	VG 95343 T15 A 002 B	30	627-95001
V9500 Epoxy Cartridge	Cartucce di adesivo epossidico bicomponente	-	30	627-95002
V9500 Applicator Gun	Utensile applicatore (Pistola di dosaggio)	VG 95343 T15 DA	-	627-95003
V9500 Applicator Nozzle	Ugello di miscelazione	VG 95343 T15 MA	-	627-95004

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

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



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.