

Caratteristiche principali

- Correttore a nastro ad alta qualità
- Forma a penna per un maggiore comfort e controllo
- 80% di materiale riciclato (escludendo il nastro)
- Meccanismo di riavvolgimento
- Applicazioni accurate
- Riscrittura immediata
- Vita stimata a scaffale: 3 anni
- Per mancini e destrorsi
- Film a base di poliestere: resistente alla rottura



Processi e controlli

- Componenti modellati ad iniezione
- Logo serigrafato

Controlli di laboratorio

- Copertura, applicazione su diverse superfici
- Resistenza della custodia alla rottura, test sulla vita del prodotto
- Forza richiesta per l'applicazione, resistenza del nastro alla tensione

Controlli di produzione

- Ispezione dei componenti prima dell'assemblaggio per difetti visivi e tolleranza dimensionale nelle aree critiche
- Verifica di tutti i componenti acquistati per standard di qualità prima dell'utilizzo in produzione
- Verifiche random condotte dai fornitori per verifiche
- Applicazioni al 100% ed ispezioni visive per tutti i prodotti finiti
- Standard AQL utilizzati nell'approvazione di tutti i componenti
- Prodotti in una fabbrica certificata ISO 9001:2000 (sistema di gestione della qualità)

Sicurezza del prodotto

- Contenuto di metalli pesanti testato da un laboratorio esterno (EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC)
- Prodotto senza latex
- Prodotto privo di pericolosi ftalati (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP)

Responsabilità sociale

- Prodotto in Vietnam
- Codice di Condotta del Gruppo BIC basato sulle convenzioni ILO
- Processo di revisione condotto da una compagnia indipendente



Correttore a nastro a penna

6M

Corpo in polistirene

Trasparente per rendere visibile il livello di inchiostro
Lunghezza: 134,14 mm
larghezza: 20,9 mm
Altezza: 26,9 mm

Zona con grip

Per il pollice

Applicatore in polipropilene

Si adatta all'angolo dell'utilizzatore

Anello per il riavvolgimento

Meccanismo per il riavvolgimento

Foro

Per avere accesso al meccanismo per il riavvolgimento

Film in poliestere
5,0 mm di larghezza
x 6,0 m di lunghezza

Ambiente

- Prodotto privo di PVC
- Packaging conforme alla Direttiva Europea (94/62/EC) sul packaging e sullo smaltimento del packaging
- 62% di materiale riciclato calcolato sul peso totale (in accordo allo standard internazionale sui diritti ambientali ISO 14021)
- Plastica riciclata derivante dallo scarto di altre industrie «pre-consumo» in accordo con lo standard internazionale sui diritti dell'ambiente ISO 14021
- Utilizzare plastica riciclata significa utilizzare meno olio e preservare le risorse naturali
- Prodotti in una fabbrica certificata ISO 14001:2004 (sistema di gestione ambientale)

