



tesapack[®] 6300

Hand dispenser Economy

Informazioni Prodotto

Dispenser ECONOMY per nastri da imballaggio

Descrizione prodotto

Il dispenser manuale tesa[®] 6300 è un prodotto con un buon rapporto qualità-prezzo per l'utilizzo professionale di ogni tipo di nastro tesa[®] per applicazioni di imballaggio e produzione. Il dispenser dispone di controllo della tensione del nastro ed quindi è possibile utilizzare senza difficoltà anche i nastri tesa[®] facilmente srotolabili. La lama è coperta da un coprilama per prevenire infortuni. Per utilizzare il dispenser, appoggiarlo sul cartone e tirarlo verso di sé. Il rullo di contatto preme saldamente il nastro verso il basso durante l'applicazione. Il nastro viene quindi tagliato dalla lama dentata inclinando il dispenser. L'estremità tagliata del nastro viene premuta contro il cartone dalla piastra flessibile di applicazione.

Proprietà/Valori di prestazione

• Controllo della trazione	si	• Materiale	Metallo
• Lama seghettata	no	• Max. diametro mandrino	3
• Larghezza max. del rotolo	55 mm	• Privo di solventi	si
• Lunghezza massima del rotolo	66 m	• Servizio pezzi di ricambio	no

Info aggiuntive

- Robusta struttura in metallo
- Lama rivestita di sicurezza
- Tensione del nastro regolabile
- Vuoto

Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=06300>