



tesa® 6038

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



เครื่องตัดเทป แบบกึ่งอัตโนมัติ

Product Description

tesa® 6038 เป็นตัวจ่ายเทปที่ปรับความยาวได้ สามารถใช้กับเทป tesa® ที่ความยาวคงที่ใดๆก็ได้ เนื่องจากมีโครงสร้างโลหะที่แข็งแรงของตัวจ่ายเทป จึงเหมาะสำหรับการใช้งานอุตสาหกรรม โดยเทปที่ตั้งความยาวไว้จะถูกจ่ายโดยการผลักคันโยกออกไป และเทปจะถูกตัดโดยใบมีดฟันปลา เทปสามารถปรับความยาวสูงสุดคือ 10 ซม. ตัวจ่ายเทป tesa® 6038 มีประโยชน์เป็นพิเศษคือ: โหมดของการดำเนินการสามารถปรับเปลี่ยนเป็นแถบจ่ายสำหรับฉลากที่ไม่มีกาวความยาว 5 มม.ได้ (โดยการพับปลายเทป)

คุณสมบัติ

- The tesa® 6038 dispenser offers a special advantage: the mode of operation can be changed to dispensing strips with a non-adhesive tab of 5mm length (by folding the tape end).

การใช้งาน

การใส่เทปม้วน tesa® เอาฝาครอบพลาสติกสีฟ้าออก: ดันลูกบิดโลหะที่ด้านหลังของเครื่องตัดและยกฝาครอบ นำเทป tesa® วางบนลูกกลิ้งเทปและเอาด้านกาวของส่วนเริ่มเทปวางบนลูกกลิ้งส่งตัวบน ปิดฝาครอบเพื่อเริ่มการใช้งานของเครื่องตัดเทปอัตโนมัติ tesa® 6038 หากต้องการปรับความยาวเทปให้คลายนอตด้านในคั่นส่งและปรับเป็นหมุนเพื่อให้ได้ความยาวตามที่ต้องการ ถัดจากการแถบที่ไม่มีกาว ให้ขยับคันยกตัวเล็กด้านหน้าของฝาปิดไปทางขวา

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• Application purpose	ใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย	• Mode of drive	manual
• Core diameter	3	• Weight	2600 g
• Length presetting up to	100 mm	• ความกว้างสูงสุดของม้วน	30 mm
• Max. roll diameter	140 mm		

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=06038>