

tesa® 6038



Produkt Information

Halvautomatisk bordshållare

tesa® 6038 är en tejpållare med justerbar tejpplängd. Tejpållaren kan användas där man behöver fasta längder av tesa®-tejp. Tack vare den robusta metallkonstruktionen passar tejpållaren bra för industrimässigt bruk. Den förinställda tejpplängden matas ut när man trycker på spaken. Tejpen skärs av med det tandade bladet när remsan dras ut. Justerbar längd är max 10 cm. Tejpållaren tesa® 6038 har vissa speciella fördelar: man kan ändra användningssätt för att mata ut remsor utan adhesiv (5 mm lång) genom att vika tejpänden.

Huvudanvändning

För att föra in tesa®-rullen ska den blå plastkåpan tas bort: tryck på metallknoppen på hållarens baksida och lyft kåpan. tesa®-tejpen placeras på tejpjulet och tejpens början placeras med klistret neråt på den övre transportvalsens. När kåpan satts tillbaka är den automatiska tejpållaren tesa® 6038 klar att använda. För att ändra tejpplängden lossar man muttern bakom transportspaken och ställer in vredet på önskad längd. Om det krävs remsor utan klisterflik flyttas den lilla spaken på kåpans framsida åt höger.

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Tekniska data

• Core diameter	3 tum	• Vikt	2600 g
• Typ av tejp	Enkelt häftande	• Max rull diameter	140 mm
• Användning	Multifunktionel	• Typ av applikator	Bord
• Längd	270 mm	• Max rulle bredd	30 mm
• Inställningar	Manuell	• Längd förinställda upp till	100 mm

Ansvarsfriskrivning

tesa® produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa® produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk
<http://l.tesa.com/?ip=06038>