

Produkt Information

Halvautomatisk bordshållare

tesa® 6037 är en tejhållare med justerbar tejlängd. Den är konstruerad för förslutning av små paket. Tejhållarens kompakta storlek gör att den förblir stilla, utan att behöva skruvas fast. Den automatiska tejhållaren kan användas där man behöver fasta längder av tesa®-tejp. Den förinställda tejlängden matas ut när man trycker på spaken. Tejpen kapas av det tandade bladet. Max inställbar längd är 10 cm. Kärnhållaren är avsedd för rullar som med både 25 mm och 75 mm kärna.

Huvudanvändning

För att föra in tesa®-rullen måste tejhjulet dras tillbaka och knivhållaren tas bort. tesa®-tejpen placeras på tejhjulet och därefter förs båda delarna in i tejhållaren. Början på tejpens ska placeras med klistersidan neråt mot den övre transportvalsens. När man rör transportspaken dras tejpens automatiskt ner under den blå profilvalsens. Sätt nu tillbaka bladet i hållaren för att tesa® 6037 automatdispenser ska vara redo att använda. Genom att lossa transportspakens räfflade skruv kan spakens placering ändras, och därmed även den förinställda tejlängden.

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	1400 g
• Typ av tejp	Enkelt häftande	• Max rull diameter	140 mm
• Användning	Multifunktionel	• Typ av applikator	Bord
• Längd	200 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.

