

Product Information

Halvautomatisk borddispenser

tesa® 6037 er en dispenser, som man kan forhåndsbestemme en valgt tapelengde. Den er designet til å forsegle små pakker. Dispenserens kompakte størrelse sikrer at den er stabil, uten at den behøver å skrues fast. Den automatiske dispenser kan brukes, når det er behov for en bestemt lengde tape. Den forutbestemte tapelengde gis ved å trykke på håndlaget. Den serratede kniven skjærer tapen av, når tapen trekkes ut. Den maksimalt justerbare tapelengde er 10 cm. Kjerneholderen passer til ruller med en kjerne på 1 eller 3 tommer.

Main Application

For å sette i tesa®-rullen må tapehjulet trekkes tilbake og bladholderen fjernes. tesa®-tape plasseres på tape-hjulet og deretter settes begge deler på plass igjen. Begynnelsen på tapen må plasseres med klebesiden ned og på den øverste transportrullen. Når transportspaken benyttes vil tapen automatisk komme under den blå profilrullen. Ved å sette tilbake bladholderen på plass og gjør tesa® 6037 automatiske dispenser klar til bruk. Ved å løsne skruen på transportspaken, vil spaken posisjonere seg og dermed kan tapens forhåndsinnstilte lengde endres.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Technical Data

• Core diameter	3 inch	• Vekt	1400 g
• Type tape	single-sided	• Max. rulldiameter	140 mm
• Anvendelse	multifunctional	• Type applikator	table
• Lengde	200 mm	• Max. rullbredde	30 mm
• Innstillinger	manual	• Lengder opp til	100 mm

Disclaimer

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.

