

Product Information

Halvautomatisk borddispenser

tesa® 6038 er en dispenser, som man kan forhåndsbestemme en valgt tapelengde. Den kan anvendes, når det er behov for en bestemt lengde tape. Takket være den robuste metallkonstruksjonen er dispenseren særlig egnet til industriell bruk. Den forutbestemte tapelengde gis ved å trykke på handtaket. Den serraterte kniven skjærer tapen av, når tapen trekkes ut. Den justerbare tapelengde er maks. 10 cm. tesa® 6038 dispenser har en særlig fordel: Betjeningsmåten kan endres, så den lager en tapestrimmel med en ikke-klebende fane av 5 mm lengde (idet tape-enden brettes).

Main Application

For å sette i tesa®-ruller må det blå plastdekslet fjernes: Skyv metallknappen bak på dispenseren og løft av dekslet. tesa®-tape plasseres i tape-hjulet og begynnelsen på tapen plasseres med klebesiden ned på den øverste transportrullen. Sett dekslet tilbake på plass for å gjøre tesa® 6038 automatiske dispenser klar til bruk. For å endre tape-lengden løsnes mutteren ved siden av transportspaken og hjulet justeres til ønsket lengde. Hvis biter med ikke-klebende materiale trengs, flyttes den lille spaken foran på dekslet til høyre.

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	2600 g
• Type tape	single-sided	• Max. rulldiameter	140 mm
• Anvendelse	multifunctional	• Type applikator	table
• Lengde	270 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.

