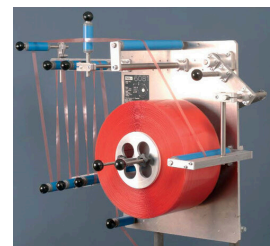




# tesa® 6081

## Produkt Information



Dispenser til krydsspoledede langruller (spools)

### Produktbeskrivelse

Til in-line laminering af tesa tape i krydsspoledede langruller (spools). Kan anvendes til intermitterende ("stop & start") produktion og kontinuerlig produktion med varierende hastighed.

- Holder til spools på 152mm kerner i max 250mm kernebredde
- Afruller tape fra spools på kontrolleret vis.
- Bremse- og taljesystem sikrer let og jævn afrulning trods produktionsstop og -variationer.
- Let betjening og installation

### Egenskaber

- Unwind tape from spools in a controlled way. Guide the tape precisely and without damage to the lamination unit.
- The brake and buffer system allows a high lamination speed and compensates for variations in line speed due to e.g. cutting processes.
- Easy operation and little set-up time translates into efficient processes.

### Ansøgning

The reliable taping process has been proven at many customers worldwide. Commonly used by producers of aluminium profiles, MDF trims, magnetic strips.

### Egenskaber

- |                        |                  |                      |         |
|------------------------|------------------|----------------------|---------|
| • Anvendelse           | Spool anvendelse | • Max. rullediameter | 400 mm  |
| • Bundplades størrelse | 900x700x400mm    | • Roll width max     | 250 mm  |
|                        | mm               | • Vægt               | 22000 g |
| • Core diameter        | 6                |                      |         |

### Yderligere information

Dispenseren kan nemt integreres i produktionslinjen

- Leveres klar til brug
- Nem montering på eksisterende produktionslinier.
- Kan monteres i produktionslinjen eller ved siden af produktionslinjen.
- Kan ændres til produktionsretning fra venstre eller højre.
- Udelukkende mekaniske komponenter, ingen elektriske eller pneumatiske komponenter.

Reservedele:

Nauber-Feinmechanik

Thomas-Mann-Str. 29

D-22175 Hamburg

Tlf.: +49 40 / 640 14 16

Fax.: +49 40 / 640 76 92

info@nauber-feinmechanik.de

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=06081>



# tesa<sup>®</sup> 6081

## Produkt Information

### Ansvarsfraskrivelse

tesa<sup>®</sup> produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa<sup>®</sup> produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=06081>