



# tesa® 6012

## Produkto Informacija

### Rankinis stalinis juostų išvyniojimo aparatas

#### Produkto aprašymas

tesa® 6012 yra universalus aparatas, tinkantis tesa® pakavimo juostoms, suvyniotoms į ritinius po 66 m, iki 50 mm pločio. Jį aparataj galima įdėti arba vieną platų juostos ritinį, arba du siaurus. aparatas tesa® 6012 yra universalios paskirties aparatas, skirtas naudoti gamyboje ir sandėlyje. Juo galima pakuoti mažus paketus arba apjuosti pakavimo popierių. Kadangi šiame aparate telpa du juostos ritiniai, galima naudoti dvi tesa® juostas vienu metu (pvz., skirtingo pločio arba spalvų juostas).

#### Funkcijos

- Due to the extra-wide blade design the dispenser can easily be loaded with two rolls of tape at the same time (e.g. different widths or colours).
- The integrated safety-blade cover helps to prevent injuries when the dispenser is not in use.

#### Application Fields

Aparatą galima patikimai pritvirtinti prie pakavimo stalo prie jo pridėtu veržtuvu arba varžtais (yra paruoštos keturios skylės varžtams). Juosta ištraukama ir nupjaunama dantytais ašmenimis.

#### Properties/Performance Values

• Maks. ritinio skersmuo	145 mm	• Roll width max	50 mm
• Naudojimo paskirtis	pakavimas	• Svoris	610 g
• Pavaros režimas	rankinis	• Šerdies skersmuo	3

#### Atsisakymas

Jspūdinga tesa® gaminijų kokybė pasivirtina kiekvieną dieną, jvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktinė patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkretčiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, išskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminys tinkta tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdu. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=06012>