



tesa® 6009

Produkto Informacija

Rankinis stalinis juostų išvyniojimo aparatas

Produkto aprašymas

Stalinis aparatas tesa® 6009 tinka visoms tesa® pakavimo juostoms, suvyniotoms į ritinius po 66 m ir 330 m, taip pat apsauginėms juostoms 50 m ilgio ritiniuose, iki 50 mm pločio. Tiekiamu sraigtiniu veržikliu aparatą lengva pritvirtinti prie bet kokio stalo, darbastalio ar braižymo lentos. aparato padėtį galima visaip koreguoti, todėl su juo dirbti labai patogiu.

Funkcijos

- The supplied screw clamp allows easy fastening to any desk, bench or drawing board.
- It is possible to adjust the dispenser in various positions which allows a very convenient handling.

Application Fields

Aparatas tesa® 6009 yra skirtas lengvoms dėžėms pakuoti ir apsauginėms dažymo juostoms išvynioti. Jis taip pat naudojamas braižybos biuruose ir grafinio dizaino studijose. Aparato tesa® 6009 privalumai yra naudojimo lankstumas, kompaktiškas dydis ir galimybė pritvirtinti aparatą be įrankių.

Properties/Performance Values

- | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------|-------|
| • Maks. ritinio skersmuo | 210 mm | • Roll width max | 50 mm |
| • Naudojimo paskirtis | daugiafunkcis | • Svoris | 340 g |
| • Pavaros režimas | rankinis | • Šerdies skersmuo | 3 |

Atsisakymas

Įspūdinga tesa® gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminys tinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdai. 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=06009>