



tesa® 6075

Tuote Tiedot

Käsikatkoja ammattimaiseen pakkaustyöhön

Tuotteen kuvaus

tesa® 6075 -käsikatkoja on kestävä teollisuuskäyttöön tarkoitettu laite enintään 75 mm leveille tesa®-pakkausteipeille. Sitä on helppo käsitellä. Siinä on kaksi kiinnitystelaa ja erityinen teräsuojus. Teippi katkaistaan painamalla kahvan liipaisinta. Säädettävä kireydenhallinta varmistaa, että myös rullalta helposti avautuvia tesa®-teippejä voidaan käyttää.

Käyttökohteet

Aseta tesa® 6075 -teippikatkoja laatikon päälle, ja vedä sitä itseäsi kohden. Kaksi kumipintaista telaa avaavat teippiä rullalta ja painavat sitä alaspäin. Teippi katkaistaan painamalla liipaisinta ja jatkamalla katkojan liikuttamista. Teipin pujottaminen: tesa®-rulla asetetaan teippauspyörälle siten, että teipin liimapuoli osoittaa kahvaan päin. Avaa palautuspysäytin ja kiinnitä se liipaisimeen. Vedä teippiä teipin ohjaustelan ja palautuspysäyttimen väliin. Paina liipaisinta. Palautuspysäytin sulkeutuu ja tesa® 6075 -käsikatkoja on käyttövalmis.

Ominaisuudet

- Roll width max 75 mm

Vastuuvapauslauseke

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseemme, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa®-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=06075>