



tesapack[®] 6300

Ruční odvíječ balicí pásky ECONOMY

Produktové Informace

Odvíječ ECONOMY pro balicí pásky

Produktbeskrivning

tesa[®] 6300 je vysoce kvalitní ruční odvíječ balicích pásek tesa[®], pro profesionální uzavírání zásilek v logistických centrech či výrobních halách. Odvíječ má kontrolu napětí pásky a lze jej bez potíží použít i pro jednoduché odvíjení pásky. Čepelka má ochranný kryt, který zabraňuje poranění.

Charakteristika

- The dispenser has a tension control so that even easy unwinding tesa[®] tapes can be used without difficulty.
- The blade is covered with a top to prevent injuries.

Aplikace

Umístěte odvíječ na krabici a táhněte jej směrem k sobě. Pryžové kontaktní válečky pásku pevně přitlačí k povrchu krabice okamžitě po odvinutí z kotouče. Páska se odřízne z odvíječe pomocí ozubeného nože tak, že celý odvíječ vyklopíte do protisměru, čímž se páska dostane k noži. Řez je pak rovný díky plastovnému chrániči na vrchu odvíječe. Výměna pásky: kotouč pásky vkládejte tak, aby lepkavá část pásky byla na straně rukojeti. Po vložení vytáhněte konec pásky mezi kovovým vodičem pásky a válečkem. Vodič zajistí aby se páska nemuchlala.

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Baterie v balení	ne	• Odolnost proti roztržení	_NULL
• Bez rozpouštědel	ano	• Roll width max	55 mm
• Lepicí síla	_NULL	• Servis náhradních dílů	ne
• Lze psát	ne	• Tension control	ano
• Materiál	Kov	• Tiché odvíjení	_NULL
• Max. délka role	66 m	• Transparentnost	_NULL
• Max. průměr dutinky	3	• Vhodné povrchy	_NULL
• Možnost opětovného využití	ano	• Vyžaduje baterie	ne
• Oblast použití	Doma, Kancelář	• Zubatá čepel	ne



tesapack[®] 6300

Ruční odvíječ balicí pásky ECONOMY

Produktové Informace

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa[®] potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa[®] výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=06300>