



tesa® 6056

Produktové Informace

Poloautomatický stolní odvíječ

Produktbeskrivning

tesa® 6056 je stolní průmyslový odvíječ s nastavitelnou regulací délky a elektromagnetickým řezacím nožem. Lze jej využít pro řezání přesných délek téměř všech typů samolepicích pásek tesa® až do šíře 50 mm. Především pak pro textilní a papírové pásy. Přesně a čistě dokáže stříhnout i obtížně řezatelné materiály. Elektromagnetický nůž s příčnou čepelí zaručuje hladký a přesný řez.

Charakteristika

- Due to the electromagnetic triggered transverse blade a smooth clean cut is achieved.
- It is universally applicable for nearly all kinds of tesa® self-adhesive tapes up to 50 mm width, particularly cloth and paper tapes.
- Even difficult to cut materials are cut perfectly.

Aplikace

Požadovanou délku stříhu lze nastavit na stupnici na levé straně odvíječe v rozmezí od 30 mm do 150 mm. Páska se vytahuje ručně, požadovaná délka pásky je odměřena pomocí měřidla, který pásku zablokuje. Tahem dolů dojde ke spuštění mikrospínače řezu a páska je odstříhnuta k okamžitému použití. Jediný pohyb ruky je tedy dostatečný pro odvinutí pásky z kotouče v požadované délce, odstříhnutí a vyjmutí řezu z odvíječe. Pro řezy delší než 150 mm je měřicí válec přepnut do neomezeného provozu. Poloautomatický odvíječ tesa® 6056 je vybaven řídicí jednotkou elektromagnetické řezačky, která umožňuje nastavit její rázovou sílu. Pro tenké fóliové pásy menších šířek lze nastavit nižší sílu řezu, která minimalizuje hluk a napětí odvíječe.

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Core diameter	3	• Max. průměr role	180 mm
• Délka nastavení až do	30-150 mm	• Roll width max	50 mm
• Druh pohonu	automatický	• Účel použití	multifunkční
• Hmotnost	5500 g		



tesa[®] 6056

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=06056>