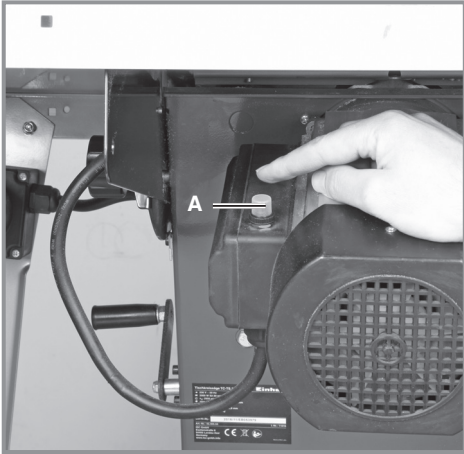


TC-TS 2031 U



- D Überlastschutz**
Der Motor dieses Geräts ist mit einem Überlastschalter (A) gegen Überlastung geschützt. Bei Überschreiten des Nennstroms schaltet der Überlastschalter (A) das Gerät aus. Nach einer kurzen Abkühlpause kann das Gerät durch Betätigen des Überlastschalters (A) wieder eingeschaltet werden.
- PL Ochrona przeciążeniowa**
Silnik urządzenia chroniony jest przed przeciążeniem wyłącznikiem przeciążeniowym (A). Podczas przekroczenia prądu znamionowego wyłącznik przeciążeniowy (A) wyłącza urządzenie. Po krótkiej przerwie na ochłodzenie urządzenie może zostać ponownie włączone wyłącznikiem przeciążeniowym (A).
- RO Protecție suprasarcină**
Motorul acestui aparat este protejat cu un întrerupător de suprasarcină (A) împotriva suprasolicitării. La depășirea valorii curentului nominal întrerupătorul de suprasarcină (A) deconectează aparatul. După o scurtă pauză de răcire aparatul poate fi pornit din nou prin acționarea întrerupătorului de suprasarcină (A).
- BG Защита срещу претоварване**
Двигателят на този уред е защитен срещу претоварване с помощта на прекъсвач за претоварване (A). При превишаване на номиналния ток прекъсвачът за претоварване (A) изключва уреда. След кратка пауза за охлаждане уредът отново може да се включи посредством задействане на превключвателя за претоварване (A).
- GR Ασφάλεια υπερφόρτωσης**
Ο κινητήρας ασφαλίζεται με διακόπτη ασφαλείας κατά υπερφόρτωσης (A). Σε περίπτωση υπέρβασης του ονομαστικού ρεύματος, ο διακόπτης ασφαλείας (A) σβήνει τη συσκευή. Αφού κρυώσει λίγο η συσκευή μπορείτε να επαναενεργοποιήσετε τη συσκευή με χειρισμό του διακόπτη ασφαλείας από υπερφόρτωση (A).
- TR Aşırı yük koruması**
Motorda, aşırı yüklenmede devreye giren aşırı yük şalteri (A) bulunur. Anma akımı aşıldığında aşırı yük şalteri (A) motoru devreden çıkarr. Kısa bir soğuma safhasından sonra aşırı yük şalterine (A) basarak motor tekrar devreye alınabilir.