



## AZ Thermoschneider TC 20

### Einsatzgebiet

- Ablängen von Halbzeugen
- Verschweißen von Werkstücken
- Entgraten von Spritzgussteilen
- Bearbeitung von Dichtungen
- Abtrennen von Angüssen
- Heisschneiden von Folien
- Ausschneiden von Autoverkleidung
- Ausbau von geklebten Autoscheiben
- Bearbeitung von Isoliermaterialien
- Konturschneiden von Stoffen
- Trennen von Gewebebändern
- Scheiden von Gummi
- Modellieren von Styropor
- Bearbeitung von diversen Materialien wie ABS, EPDM, EPS, PA, PE, PP, PS, PU, PVC

### Technische Daten

- 120 VA Heiztrafo
- f = 50 – 60 Hz
- P = 150 W
- m = 0.3 kg
- ED Einschaltdauer = 50 %
- Netzkabellänge = 5 m
- 230 V (Art. Nr. 24-33610)
- 115 V (Art. Nr. 24-33710)

## AZ Thermotranchet TC 20

### Application

- Mise à longueur de produits semi-finis
- Soudage de pièces
- Ebavurage de pièces moulées par injection
- Traitement de joints
- Démasselottage
- Thermocoupage de feuilles
- Découpe de garnitures d'automobiles
- Démontage de vitres de voiture collées
- Traitement d'isolants
- Coupe de contours de tissus
- Découpe de bandes textiles
- Découpe de caoutchouc
- Modelage de polystyrène expansé
- Traitement de divers matériaux

### Données techniques

- 120 VA transformateur avec commutateur
- f = 50 – 60 Hz
- P = 150 W
- m = 0.3 kg
- ED Devoir = 50 %
- Longueur du câble = 5 m
- 230 V (Art. No. 24-33610)
- 115 V (Art. No. 24-33710)

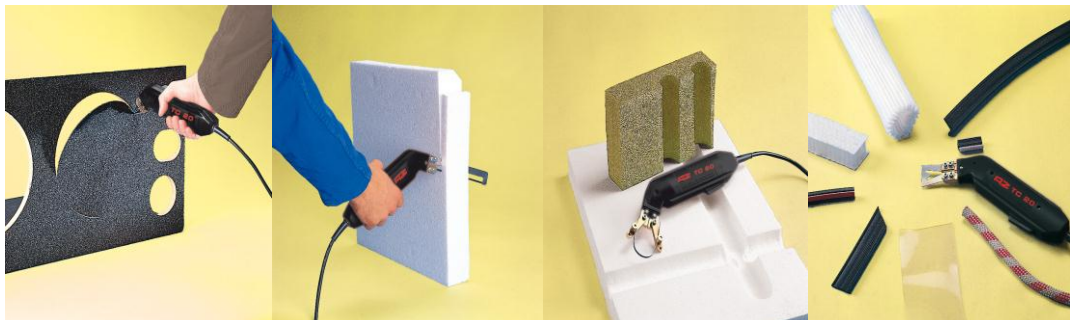
## AZ Thermocutter TC 20

### Application

- Cutting semifinished products to length
- Welding work pieces
- Deburring of injection moulded parts
- Processing of seals
- Separating sprue
- Hot cutting of foils
- Cutting of automobile trimming
- Removal of bonded car windscreens
- Processing insulation materials
- Profile cutting of fabrics
- Cutting of fabric tapes
- Rubber cutting
- Modelling expanded polystyrene
- Processing of diverse materials

### Technical specifications

- 120 VA transformer
- f = 50 – 60 Hz
- P = 150 W
- m = 0.3 kg
- ED Duty cycle = 50 %
- Power cord = 5 m
- 230 V (Art. No. 24-33610)
- 115 V (Art. No. 24-33710)



## Funktion

- Einfacher Betrieb über Sicherheitstaster
- Stufenlose Leistungsregulierung
- Überhitzungsschutz
- Umschalter für lange Messer
- LED Funktionsanzeige
- Messer leicht wechselbar
- Einfache und sichere Handhabung

## Caractéristique

- Opération facile par bouton de sécurité
- Réglage de puissance continu
- Protection de surchauffe
- Commutateur pour lames longues
- Commande de fonction LED
- Lames facilement à remplacer
- Manipulation facile et sûre

## Feature

- Easy operation by safety push button
- Adjustable power regulation
- Overheating protection
- Switch for long blades
- LED function control
- Easy changeable blades
- Easy and safe handling



Lestoprex AG  
Kronenstrasse 11, CH-8735 St. Gallenkappel  
Tel. 055 284 51 51 Fax 055 284 51 53  
<http://www.lestoprex.ch>  
E-Mail: [mail@lestoprex.ch](mailto:mail@lestoprex.ch)