



HZ-TRS

Trennschere

1. Einsatzgebiet

Leitung Polzahl	Einzeleiter, Rasterstegleitung max. 40 (bei Raster 1,27 mm)
--------------------	--

2. Leistungsmerkmale

Anwendung	Labor- und Musterfertigung, Kabelbaumreparatur
Schneidleistung	ca. 360/h
- Scharfkantiges Abschneiden, rechtwinklig zur Leiterachse	
- Geringer Kraftaufwand	

3. Abmessungen

Abmessungen (H x B x T)	85 mm x 240 mm x 35 mm
Gewicht	ca. 0,4 kg

HZ-TRS

Cutter

1. Range of application

Conductor Number of poles	discrete conductor, ribbon cable max. 40 (with pitch 1.27 mm)
------------------------------	--

2. Features

Application	laboratory and sample production, harness repair
Cutting capacity	ca 360/h
- Sharp-edged cutting in right angle to conductor axis	
- Low force necessary	

3. Dimensions

Dimensions (H x W x D)	85 mm x 240 mm x 35 mm
Weight	ca 0.4 kg

HZ-TRS

Cisailles

1. Domaine d'application

Conducteur Nombre de pôles	conducteur discret, câble plat max. 40 (au pas 1,27 mm)
-------------------------------	--

2. Caractéristiques

Application	production de laboratoire et d'échantillons, réparation de faisceaux
Nombre de manœuvres	circa 360/h
- Coupe à arêtes vives, rectangulaire à l'axe du conducteur	
- Dépense minimale d'énergie	

3. Dimensions

Dimensions (H x L x P)	85 mm x 240 mm x 35 mm
Poids	circa 0,4 kg