



KHP67

Kniehebelpresse für das Anschlagen von steckbaren Anschlussklemmen in Schneidklemmtechnik

1. Einsatzgebiet

Steckverbinder	6770
Polzahl	2-7
Raster	5,08 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	in Kette
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter, Rasterstegleitung

2. Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung kleiner bis mittlerer Serien
Anschlageleistung	ca. 450/h
- Manuelle Zuführung der Steckverbinderkette	
- Festhalten der eingeführten Einzelleitungen bis zum Verpressen	
- Abtrennen des Steckverbinders von der Kette beim Verpressen	

3. Abmessungen

Abmessungen (H x B x T)	430 mm x 170 mm x 400 mm
Gewicht	ca. 22 kg

KHP67

Knuckle-joint press for termination of pluggable terminal blocks in insulation displacement technology

1. Range of application

Connector	6770
Number of poles	2-7
Pitch	5.08 mm
State of delivery of connectors	in chain
Processable conductor	discrete conductor, ribbon cable

2. Features

Application	low and mid-volume production
Stroke capacity	ca 450/h
- Manuelle Zuführung der Steckverbinderkette	
- Fixation der eingeführten Einzelleitungen bis zum Verpressen	
- Abtrennen des Steckverbinders von der Kette beim Verpressen	

3. Dimensions

Dimensions (H x W x D)	430 mm x 170 mm x 400 mm
Weight	ca 22 kg

KHP67

Presse à genouillère pour raccordement de borniers de raccordement enfichables en technique de déplacement d'isolant

1. Domaine d'application

Connecteur	6770
Nombre de pôles	2-7
Pas	5,08 mm
État de livraison des connecteurs	en bande
Conducteurs raccordables	câble plat, conducteur discret

2. Caractéristiques

Application	production en petite et moyenne série
Nombre de manœuvres	circa 450/h
- Avance manuelle de la bande de connecteurs	
- Maintien des conducteurs discrets introduits jusqu'à compression	
- Séparation du connecteur de la bande pendant manœuvre de presse	

3. Dimensions

Dimensions (H x L x P)	430 mm x 170 mm x 400 mm
Poids	circa 22 kg