



#### KHP30/3005

Kniehebelpresse für das Anschlagen von Micromodul-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik

##### 1. Einsatzgebiet

Steckverbinder	3005, MICA, MICAL, MICALD
Polzahl	4–26
Raster	1,27 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	lose
Anschlagbare Leitung	Rasterstegleitung

##### 2. Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung kleiner bis mittlerer Serien
Anschlageleistung	ca. 450/h
- Zusätzlicher Eindrückkopf für MICAL und MICALD im Lieferumfang enthalten	
- Konfektionieren von Busleitungen möglich	

##### 3. Abmessungen

Abmessungen (H x B x T)	420 mm x 160 mm x 225 mm
Gewicht	ca. 21 kg

#### KHP30/3005

Knuckle-joint press for termination of Micromodul connectors in insulation displacement technology

##### 1. Range of application

Connector	3005, MICA, MICAL, MICALD
Number of poles	4–36
Pitch	1.27 mm
State of delivery of connectors	in bulk
Processable conductor	ribbon cable

##### 2. Features

Application	low and mid-volume production
Stroke capacity	ca 450/h
- Additional press head for MICAL and MICALD included	
- Harnessing of bus cables possible	

##### 3. Dimensions

Dimensions (H x W x D)	420 mm x 160 mm x 225 mm
Weight	ca 21 kg

#### KHP30/3005

Presse à genouillère pour raccordement de connecteurs Micromodul en technique de déplacement d'isolant

##### 1. Domaine d'application

Connecteur	3005, MICA, MICAL, MICALD
Nombre de pôles	4–36
Pas	1,27 mm
État de livraison des connecteurs	en vrac
Conducteurs raccordables	câble plat

##### 2. Caractéristiques

Application	production en petite et moyenne série
Nombre de manœuvres	circa 450/h
- Tête à enforcer accessoire pour MICAL et MICALD incluse	
- Confectionnement de câbles de bus possible	

##### 3. Dimensions

Dimensions (H x L x P)	420 mm x 160 mm x 225 mm
Poids	circa 21 kg