

## Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Seite

<b>har:link<sup>®</sup></b> .....	<b>32.02</b>
<b>har:mik<sup>®</sup></b> .....	<b>32.02</b>
<b>D-Sub – S</b> .....	<b>32.07</b>
<b>SEK</b> .....	<b>32.08</b>

Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	Maßzeichnung	Maße [mm]
Kabelpositionierer	27 79 000 0001		
Stempel und Aufnahme	27 79 000 0002		
Handcrimpzange	27 99 000 0001		
Handpresse	60 99 000 0007		

Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Werkzeuge

- Zur wirtschaftlichen Verarbeitung von Steckverbindern in Schneidklemmtechnik bietet HARTING ein umfangreiches Werkzeugprogramm an:
  - Handwerkzeuge und Halbautomaten für kleine bis mittlere Losgrößen
  - Vollautomaten für mittlere bis große Losgrößen



Halbautomat CAT 60

Verarbeitungswerkzeuge für Steckverbinder mit Schneidklemmtechnik für die Baureihen: Pin & Socket und Bellows

Übersicht für die halbautomatische Verarbeitung mit der Maschine CAT 60

Steckverbinder	Halbautomat	Grundplatte	Adapter	Stempel und Aufnahme	Handpresse
Pin & Socket Messerleisten 60 03 ... 5200 60 03 ... 5210 60 03 ... 5220	60 99 000 0003	60 99 000 0004	60 99 ... 0005	60 99 000 0010	60 99 000 0007
Bellows Messerleisten 60 13 ... 5200		60 99 000 0012	60 99 ... 0013	60 99 000 0016	

Kontaktzahlen



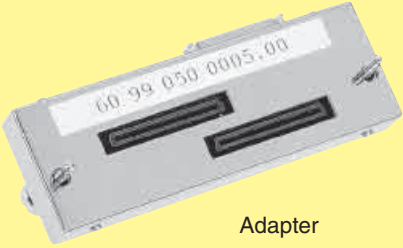
Verarbeitungswerkzeuge für Steckverbinder mit Schneidklemmtechnik für die Baureihen: Pin & Socket und Bellows

Übersicht für die manuelle Verarbeitung

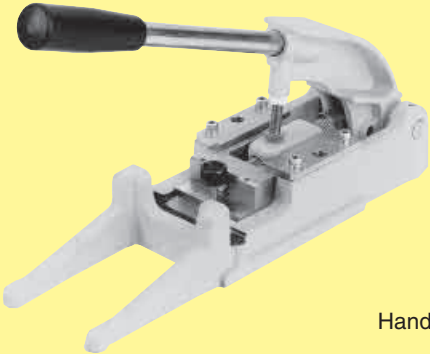
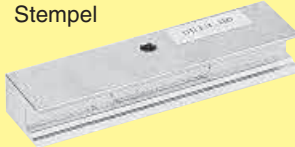
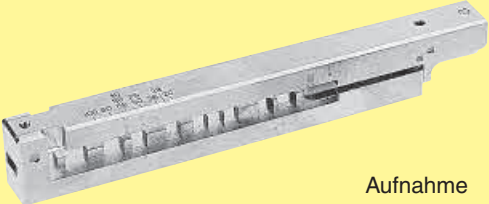

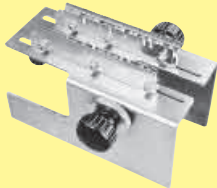
Steckverbinder	Manueller Kabelpositionierer	Stempel und Aufnahme	Handpresse
Pin & Socket Messerleisten 60 03 ... 5200 60 03 ... 5210 60 03 ... 5220	60 99 000 0011	60 99 000 0010	60 99 000 0007
Bellows Messerleisten 60 13 ... 5200	60 99 000 0017	60 99 000 0016	

Kontaktzahlen

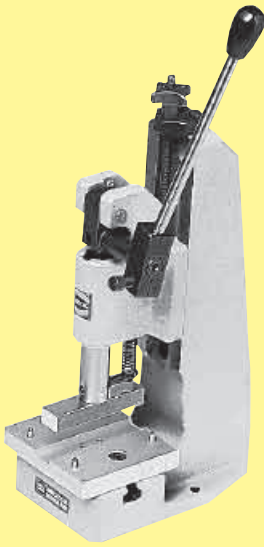


Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	
<p>Halbautomat CAT 60</p>	<p>60 99 000 0003</p>	 <p>CAT 60</p>
<p>Grundplatte für Pin &amp; Socket und Bellows (Federleisten)</p>	<p>60 99 000 0004</p>	 <p>Grundplatte</p>
<p>Grundplatte für Bellows (Messerleisten)</p>	<p>60 99 000 0012</p>	
<p>Adapter für Pin &amp; Socket (Messerleisten)</p>	<p>60 99 ... 0005</p>	 <p>Adapter</p>
<p>Adapter für Bellows (Messerleisten)</p>	<p>60 99 ... 0013</p>	<p>Kontaktzahlen</p>

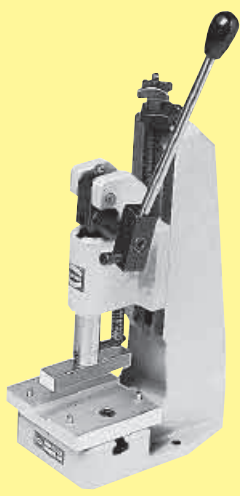
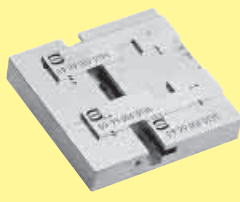




Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	
Handpresse	60 99 000 0007	 <p>Handpresse</p>
Stempel und Aufnahme für Pin & Socket (Messerleisten)	60 99 000 0010	 <p>Stempel</p>
Stempel und Aufnahme für Bellows (Messerleisten)	60 99 000 0016	 <p>Aufnahme</p>
Manueller Kabelpositionierer für Pin & Socket und Bellows (Federleisten)	60 99 000 0011	
Manueller Kabelpositionierer für Bellows (Messerleisten)	60 99 000 0017	

Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	Maßzeichnung	Maße in mm
<p><b>Handhebelpresse</b> zur Verarbeitung von Steckverbindern mit Schneidklemmanschluss</p>	<p>09 99 000 0114</p>		
<p><b>Grundplatte</b> zur Verarbeitung von Flachleitungen</p>	<p>60 99 000 0034</p>		
<p><b>Trennwerkzeug</b> für Flachleitungen</p>	<p>09 99 000 0116</p>		
<p><b>Ersatzteile</b> Schneidmesser Schneidauflage</p>	<p>09 99 000 0179 09 99 000 0180</p>		

## Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	Maßzeichnung	Maße in mm
<b>Handhebelpresse</b> zur Verarbeitung von Steckverbindern mit Schneidklemmanschluss			
<b>Grundplatte</b> zur Verarbeitung von Flachleitungen			
<b>Einlegeteil</b> zur Verarbeitung von 37-poligen Messerleisten mit Schneidklemmanschluss			
<b>Handzange mit Einsätzen</b> (im Werkzeugkoffer) zur Verarbeitung von Steckverbindern mit Schneidklemmanschluss	09 99 000 0149	 	
<b>Trennwerkzeug</b> für Flachleitungen	09 99 000 0116		
<b>Ersatzteile</b> Schneidmesser Schneidauflage	09 99 000 0179 09 99 000 0180		

Werkzeuge für die Schneidklemmtechnik

Bezeichnung	Bestellnummer	Maßzeichnung	Maße in mm
<p><b>Handhebelpresse</b> zur Verarbeitung von Steckverbindern mit Schneidklemmanschluss</p>	09 99 000 0114		
<p><b>Grundplatte</b> zur Verarbeitung von Flachleitungen einsetzbar für ...</p>			
Federleiste	09 99 000 0115		
DIP	09 99 000 0134		
LP, 2-reihig	09 99 000 0131		
LP, 4-reihig	09 99 000 0130		
DIN 41 612	09 99 000 0150		
<p><b>Handzange mit Einsätzen (im Werkzeugkoffer)</b> zur Verarbeitung von Steckverbindern mit Schneidklemmanschluss</p>	09 99 000 0149		
einsetzbar für ...			
Federleiste			
DIP			
LP, 2-reihig			
DIN 41 612			
<p><b>Trennwerkzeug</b> für Flachleitungen</p>	09 99 000 0116		
<p><b>Ersatzteile</b> Schneidmesser Schneidauflage</p>	09 99 000 0179		
	09 99 000 0180		