

# K3

Dornpressung / *Indent crimping*

Aderendhülsen 0,5 – 16mm<sup>2</sup> / *Cable end-sleeves 0,5 – 16mm<sup>2</sup>*

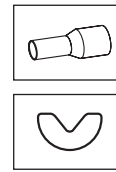


Presswerkzeug für isolierte und nicht isolierte Aderendhülsen  
*Crimping tool for insulated and non-insulated cable end-sleeves*

**Mechanisches Presswerkzeug**  
*Mechanical crimping tool*

**Ergonomisch, Präzise, Robust**  
*Ergonomic, precise, tough*

- Pressbereich von 0,5-16mm<sup>2</sup>  
*Crimping range from 0,5-16mm<sup>2</sup>*
- Optimierter Pressbereich  
 (bis zu 3-mal breiter als bisher)  
*Optimized crimping width  
 (up to 3 times wider than before)*
- Seitliche Hülseinführung (Seitenpressung)  
*Lateral insertion (Side crimping)*
- Exakte Querschnittzuordnung  
*Exact cross-section assignment*
- Robuste geschmiedete Ausführung  
*Rugged forged design*
- Handgriffe mit Abgleitschutz  
 und Beschriftungsfeld  
*Non-slip handles and marking field*
- Integrierter Kabelschneider  
*Integrated cable cutter*



K3

Mechanisches Presswerkzeug  
*Mechanical crimping tool*

**made in Germany**

Technische Daten / <i>Technical data</i>	
Pressbereich gesamt: <i>Crimping range total:</i>	0,5 – 16 mm <sup>2</sup>
Aderendhülsen: <i>Cable end-sleeves:</i>	0,5 – 16 mm <sup>2</sup>
Länge: / <i>Length:</i>	230 mm
Gewicht: / <i>Weight:</i>	0,35 kg

Artikel / <i>Item</i>	Artikel-Nr. <i>Part No.</i>
Presswerkzeug für Aderendhülsen 0,5 – 16 mm <sup>2</sup> <i>Crimping tool for cable end-sleeves 0,5 – 16 mm<sup>2</sup></i>	K3

Variante / <i>Variant</i>	Artikel-Nr. <i>Part No.</i>
L-BOXX mit Presswerkzeug für Aderendhülsen 0,5 – 16 mm <sup>2</sup> <i>L-BOXX with Crimping tool for cable end-sleeves 0,5 – 16 mm<sup>2</sup></i>	LBOXXMNIK3

Lieferumfang / <i>Scope of supply</i>	
Presswerkzeug für Aderendhülsen 0,5 – 16 mm <sup>2</sup> <i>Crimping tool for cable end-sleeves 0,5 – 16 mm<sup>2</sup></i>	K3
Hand-Schneidwerkzeug für Ø bis 12 mm <i>Hand-operated cutting tool to 12 mm dia.</i>	K118
Isolierte Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup> ■ 100 Stück <i>Insulated cable end-sleeves 1,5 mm<sup>2</sup> 100 pieces</i>	4728
Isolierte Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup> ■ 100 Stück <i>Insulated cable end-sleeves 2,5 mm<sup>2</sup> 100 pieces</i>	47312
Isolierte Aderendhülsen 4 mm <sup>2</sup> ■ 50 Stück <i>Insulated cable end-sleeves 4 mm<sup>2</sup> 50 pieces</i>	47412
Isolierte Aderendhülsen 6 mm <sup>2</sup> ■ 50 Stück <i>Insulated cable end-sleeves 6 mm<sup>2</sup> 50 pieces</i>	47512
Isolierte Aderendhülsen 10 mm <sup>2</sup> ■ 30 Stück <i>Insulated cable end-sleeves 10 mm<sup>2</sup> 30 pieces</i>	47612
L-BOXX-Mini <i>L-BOXX-Mini</i>	



Anwendung K3  
 Erweiterte Pressbreite  
 im Querschnitt-bereich 16mm<sup>2</sup>  
*Application K3  
 Up to 3 times wider crimping area for 16mm<sup>2</sup>*



Anwendung K3  
 Exakte Querschnittzuordnung an der Einlegeseite  
*Application K3  
 Exact cross-section assignment  
 at the insertion site*