

Technische Daten / Technical data

	KS 8	KS 10
Presskraft (kN/Ton) / Crimp force	800 / 80	1800 / 180
Schmierung entfällt: 20% weniger Reibung No grease: 20% less friction	✓	✓
Steuerung / Control	Control B + Touch	Control B + Touch
Max. Pressbereich / Crimp range	139 mm	139 mm
Öffnungsweg / Opening	+ 45 mm	+ 45 mm
Öffnung ohne Backen / Opening without dies	190 mm	190 mm
Backentyp / Type of dies	PBK 237	PBK 237
Geschwindigkeit (mm/sec.) / Speed		
Schliessen / Close	7,2	7,2
Pressen / Crimp	7,2	7,2
Öffnen / Open	12,1	12,1
Geräuschpegel / Noise level	58 dBA	58 dBA
Antrieb / Drive	5,5 kW	5,5 kW
Öl / Oil	40 l	40 l
L x B x H (mm) / L x W x H	1200 x 1000 x 1350	1200 x 1000 x 1350
Gewicht / Weight	605 kg	605 kg

Uniflex  
First Class  
Advantages



**Schmierungsfrei / Greaseless**

Gleitlagerbleche am Presswerkzeug: höhere Leistung durch weniger Reibung, kein Verschleiß am Presswerkzeug und keine Verschmutzung durch Schmiermittel, 20% weniger Reibungsverlust

Slide bearings on the crimp tool, no service and 20% less friction



**Universal**

Nutzbar für alle Typen von Schlauchleitungen und Armaturen  
For all types of hoses and fittings



**Ergonomisch / Ergonomical**

Freier Zugang zur schnellen Bestückung  
Work space optimised: between front plate and dies and around machine head



**Leise / Silent**

Sehr leise durch neues Hydrauliksystem  
Noiseless coupling or internal gear pump to reduce noise levels

**Standard**

CONTROL B + Touch TA (A)

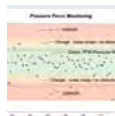


**Optional**

OC KS6/KS8 MVA UTS



PFM



Höhenverstellbar High adjustable

Backentyp  
Type of dies



**PBK 239 PBK 237**

Ø mm	PBK 239	PBK 237
12	3	3
14	3	3
16	4	4
19	4	4
22	4,5	4,5
24	4,5	4,5
26	4,5	4,5
28	4,5	4,5
32	5	5
36	5	5
40	5	5
44	5	5
47	5	5
50		5
54		5
57		5
62		5
67		5
71		5
74		5
78		5
84		5
86		5
90		5
96		5
103		5
106		5