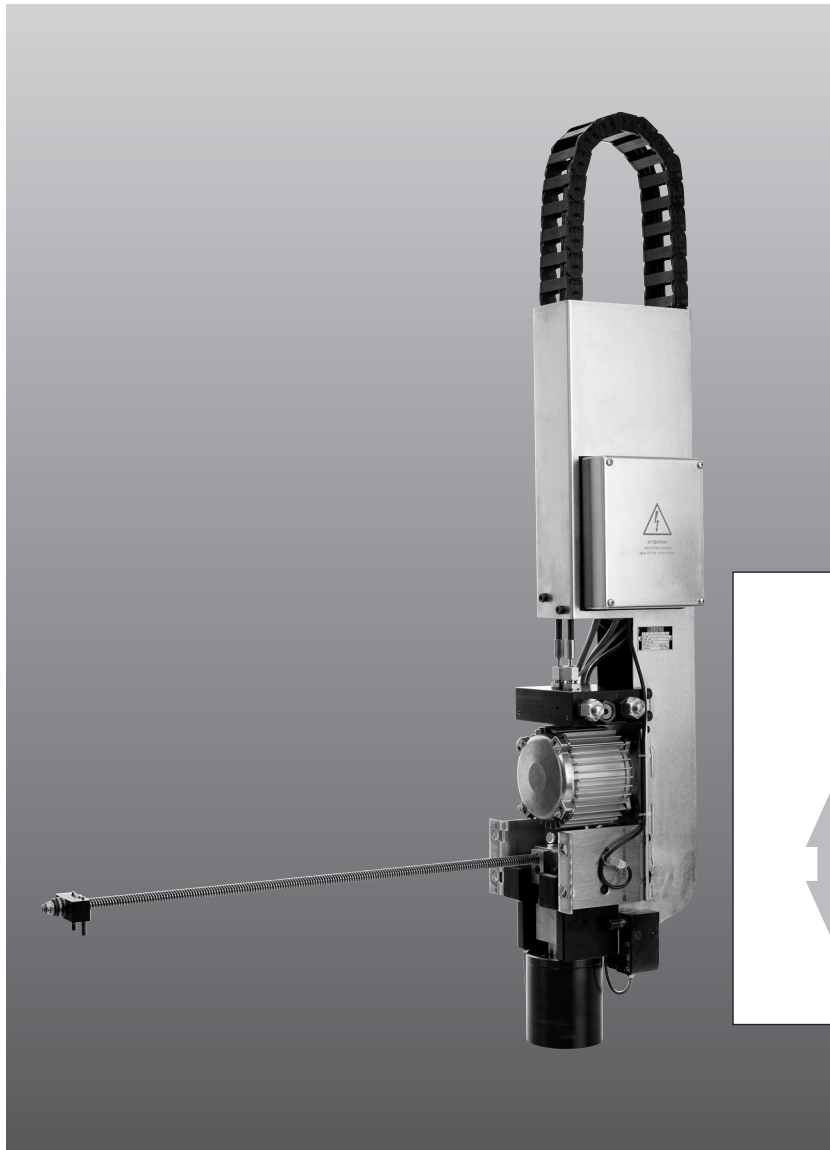


BKZ...D/PSV
BKZ...D/PSV/AS-I

Schnellspannsystem
BKZ...D/PSV
Self-Travelling
Clamping System
BKZ...D/PSV

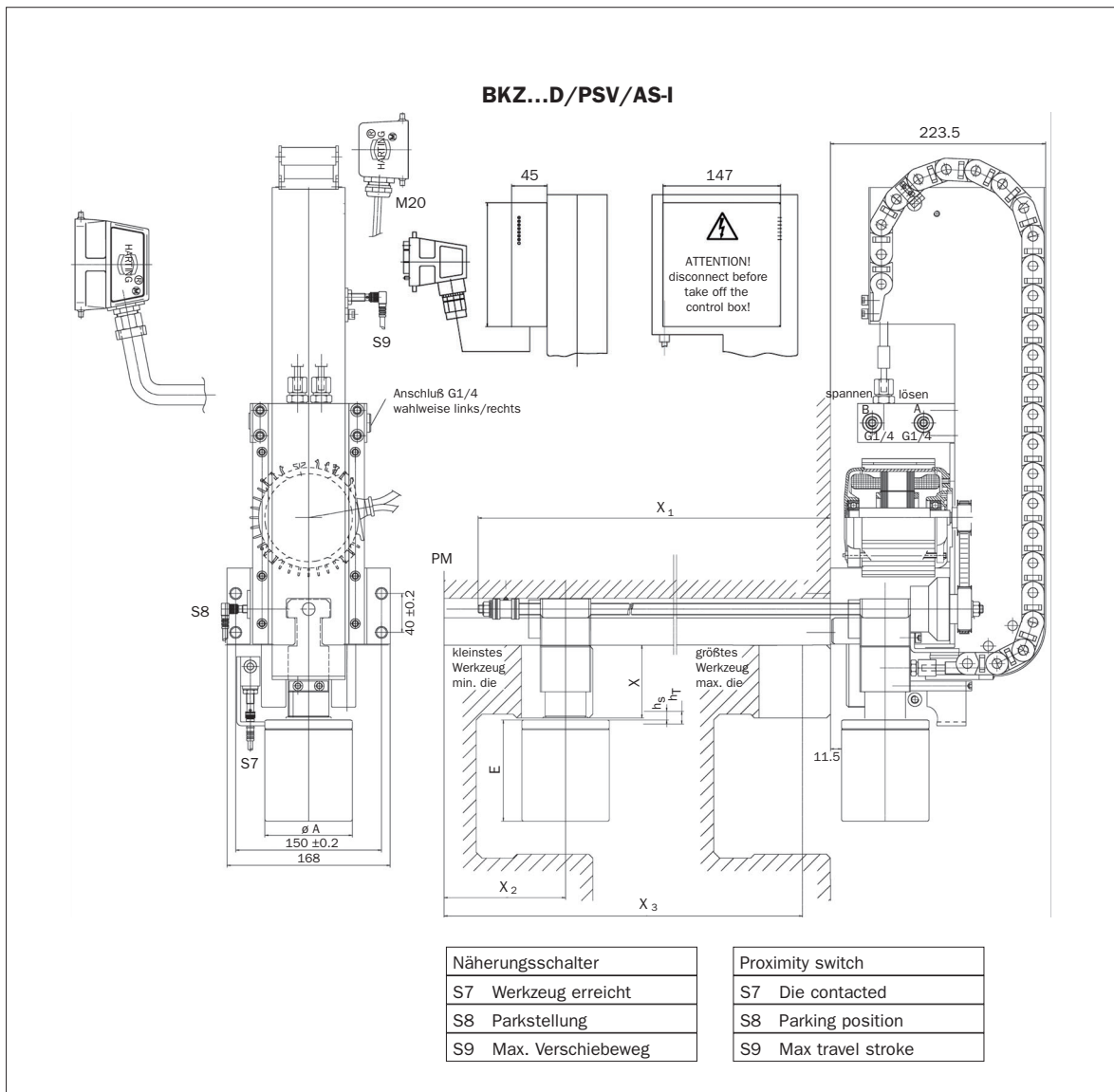


Das hydraulische Schnellspannsystem **BKZ ...D/PSV** ist zum Spannen von unterschiedlich breiten Werkzeugen an Pressenstößeln ausgelegt. Der Spannantrieb bewegt sich automatisch in der T-Nut des Pressenstößels zwischen Parkstellung und dem jeweiligen Werkzeug. Aufgrund des langen Spannhubes des doppelwirkenden Zylinders kann das Spannelement unterschiedliche Spannrandhöhen spannen. Der Spanndruck beträgt 400 bar.

Alternativ steht die BUS-gesteuerte Version **BKZ ...D/PSV/AS-I** mit AS-Interface zur Verfügung.

The hydraulic die clamping system **BKZ ...D/PSV** is designed for clamping dies of different widths on press plungers. The clamping drive moves automatically into the T-slot of the press plunger between the park position and the respective die. The clamping element can clamp different clamping rim heights due to the long clamping stroke of the double acting cylinder. The clamping pressure is 400 bar.

The BUS controlled version **BKZ ...D/PSV/AS-I** with AS interface is available as alternative.



BKZ...D/PSV
BKZ...D/PSV/AS-I

**Schnellspannsystem
BKZ...D/PSV**
**Self-Travelling
Clamping System
BKZ...D/PSV**

Maße / Dimensions

Typ Type	A		E max.	G	h _s	h _T
	245 bar	400 bar				
BKZ 100 D/PSV	-	90	105	221,5	25	27

Technische Daten / Technical Data

Typ Type	F _S kN	Var I	Var II	PSV v mm/s	PSV I A	PSV P kW	%ED s/min	U v	f Hz
		P _s bar	P _s bar						
BKZ 100 D/PSV	100	-	400	90	0,41	0,09	15	400	50