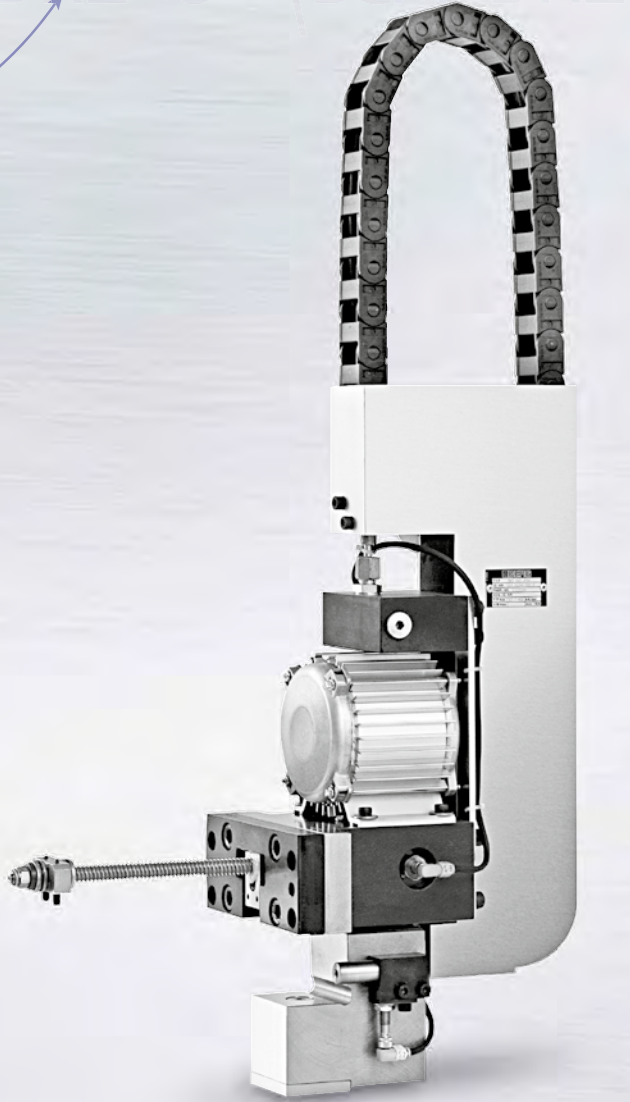


Automatisch verfahrbare Spannsysteme | Self-travelling clamping system

BKZ-C.../PSV, BKZ-C.../PSV/AS-I



Anwendung

Das hydraulische Schnellspannsystem BKZ-C.../PSV ist zum Spannen von unterschiedlich breiten Werkzeugen an Pressenstößeln ausgelegt.

Application

The hydraulic die clamping system BKZ-C.../PSV is designed for clamping dies of various widths on press slides.

Konstruktionsmerkmale

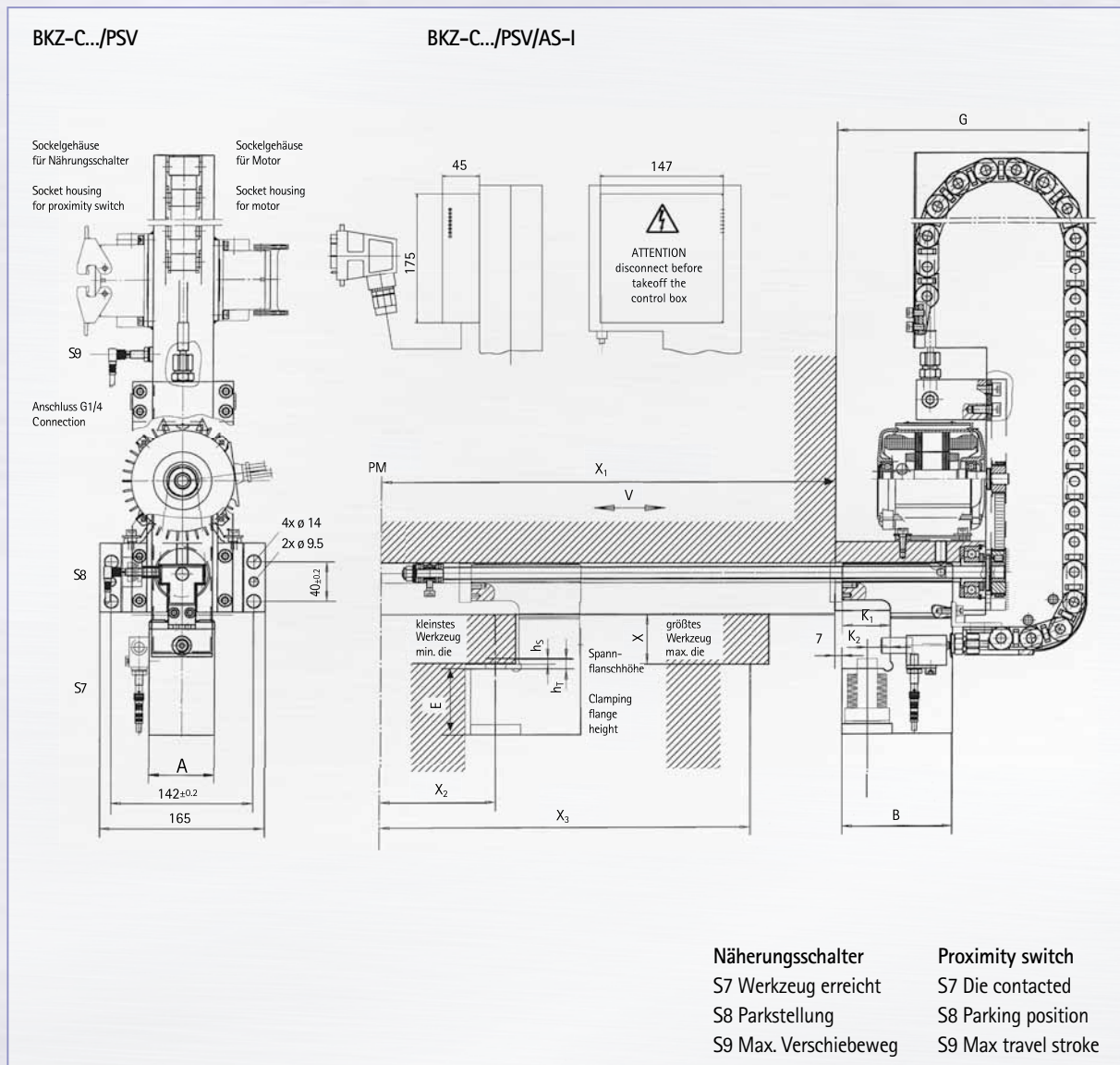
Der Spannantrieb bewegt sich automatisch in der T-Nut des Pressenstößels zwischen Parkstellung und dem jeweiligen Werkzeug. Der Spanndruck beträgt maximal 400 bar.

Design features

The clamping actuator moves automatically in the T-slot of the press slide between the park position and the respective die. Hydraulic pressure is at a maximum 400 bar.

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

The BUS controlled version BKZ-C.../PSV/AS-I with AS-Interface is available as an alternative.



Maße | Dimensions

TYP TYPE	A	B	E	G	K ₁	K ₂	h _s	h _t
BKZ-C 63/PSV/AS-I	65	117	65	252	55	23	5	10

Technische Daten | Technical data

TYP TYPE	BKZ F _S max kN	P _s bar	PSV v mm/s	PSV I A	PSV P kW	%ED	U V	f Hz
BKZ-C 63/PSV/AS-I	63	400	115	0,41	0,09	15	400	50