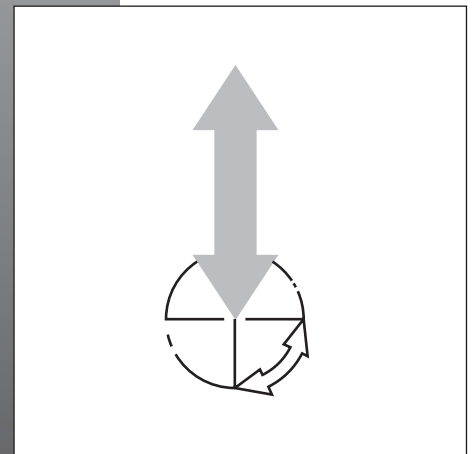


PSP...K
PSP...K/AS-I

Schnellspannsystem
PSP...K
PSP...K/AS-I

Die Clamping System
PSP...K
PSP...K/AS-I



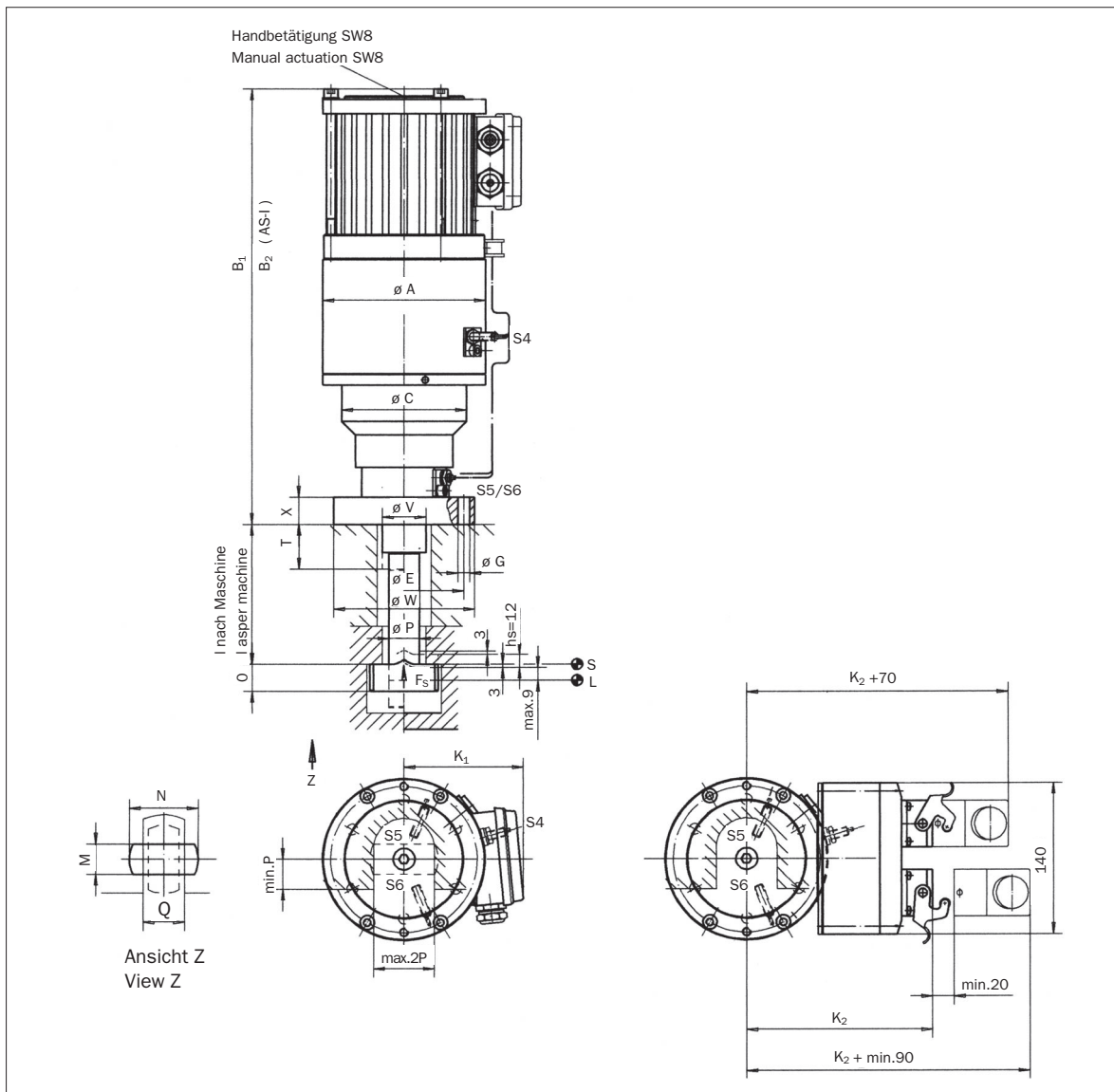
Das elektromechanische Schnellspannsystem **PSP...K** ist zum Spannen von Werkzeugen an Pressenstößeln und Blechhaltern ausgelegt. Der Zuganker mit Hammerkopf dreht sich beim Lösen um 90°.

*Electromechanical **PSP...K** Clamp for die clamping on slides and blankholders.*

When unclamping the draw bar rotates by 90°.

Alternativ steht die BUS-gesteuerte Version **PSP...K/AS-I** mit AS-Interface zur Verfügung

*The BUS controlled version **PSP...K/AS-I** with AS interface is available as an alternative.*



PSP...K
PSP...K/AS-I

Schnellspannsystem
PSP...K
PSP...K/AS-I
Die Clamping System
PSP...K
PSP...K/AS-I

Maße / Dimensions

Typ Type	A	B ₁	B ₂	C	G	K ₁	K ₂	M	N	O	P	Q	T	W	V	X
				±0.3	6x60°			min.	min.	min.	min.	max.	max.			
PSP 140 K	125	350	–	105	11	97	–	28	63	25	28	38	50	130	40	25
PSP 170 K	150	402	429	110	11	110	168,5	28	63	25	28	38	50	130	40	25
PSP 1120 K	178	458	–	140	14	135	–	40	80	32	40	50	65	162	50	25

Technische Daten / Technical Data

Typ Type	F _S	F _B	v	l	P	%ED	U	f	m
	kN	kN	mm/s	A	kW		V	Hz	kg
PSP 140 K	40	65	1.8	1.2	0.25	15	400	50	24
PSP 170 K	70	110	5	3.5	1.1	15	400	50	33
PSP 1120 K	120	200	4.5	7.2	2.2	15	400	50	45