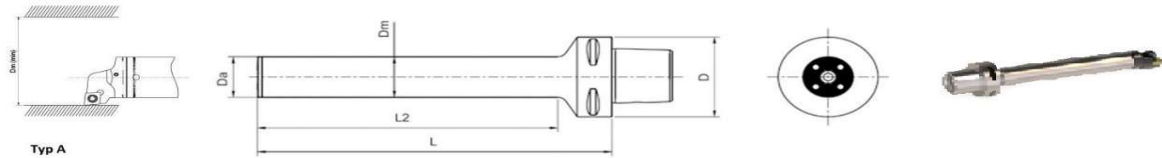


Hans-Peter Hüls - Zerspanungstechnik  
 Anne - Frank - Platz 8  
 45475 Mülheim a.d. Ruhr  
 Tel.: 0208/7510727  
[www.huels-zerspanungstechnik.de](http://www.huels-zerspanungstechnik.de)

## schwingungsgedämpfte Bohrstangen mit PSC-Kuplung nach ISO 26623-1



Art.-Nr	Typ (F)	d (mm)	Dmin (abh. v. WK)	L	L2	PSC
S25-180-25-C4	A	25	31	180	156	4
S32-154-32-C4	A	32	40	154	131	4
S32-224-32-C4	A	32	40	224	201	4
S40-173-40-C4	A	40	50	173	173	4
S40-288-40-C4	A	40	50	288	288	4
S20-109-20-C5	A	20	25	109	83	5
S25-180-25-C5	A	25	32	180	154	5
S25-230-25-C5	A	25	32	230	201	5
S32-224-32-C5	A	32	40	224	199	5
S32-288-32-C5	A	32	40	288	261	5
S40-288-40-C5	A	40	50	288	264	5
S40-368-40-C5	A	40	50	368	344	5
S50-223-40R/L-C5	B	50	60	223	223	5
S50-368-40R/L-C5	B	50	60	368	368	5
S50-468-40R/L-C5	B	50	60	468	468	5
S25-180-25-C6	A	25	32	180	151	6
S25-230-25-C6	A	25	32	230	197	6
S32-224-32-C6	A	32	40	224	194	6
S32-288-32-C6	A	32	40	288	257	6
S40-288-40-C6	A	40	50	288	259	6
S40-368-40-C6	A	40	50	368	338	6
S50-368-40R/L-C6	B	50	60	368	340	6
S50-468-40R/L-C6	B	50	60	468	440	6
S60-295-40R/L-C6	B	60	72	295	273	6
S60-448-40R/L-C6	B	60	72	448	420	6
S60-568-40R/L-C6	B	60	72	568	545	6
S32-224-32-C8	A	32	40	224	185	8
S40-288-40-C8	A	40	50	288	250	8
S40-368-40-C8	A	40	50	368	330	8
S50-368-40R/L-C8	B	50	60	368	330	8
S50-468-40R/L-C8	B	50	60	468	434	8
S60-568-40R/L-C8	B	60	72	568	531	8
S80-768-40R/L-C8	B	80	92	768	768	8

Irrtümer vorbehalten

abweichende Abmessungen lieferbar