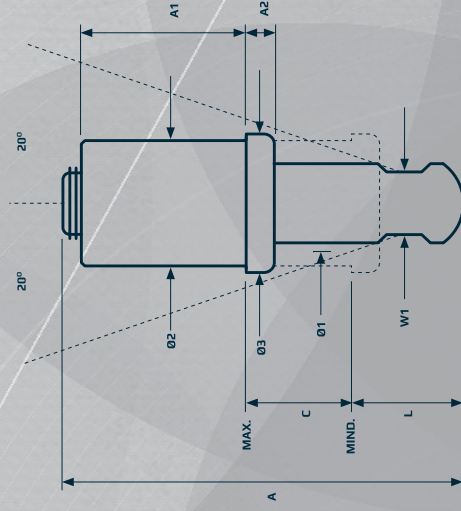
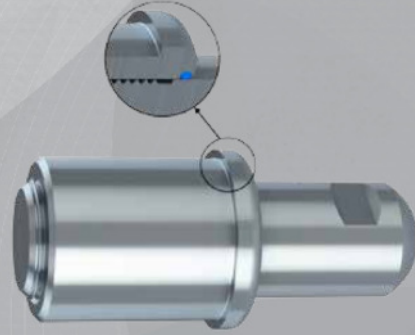


KALOTTENFÜSSE SBX

Der SBX Stützbolzen ist die optimale Wahl für extrem schwere Maschinen, Ausrüstungen, Tanks und Kessel in diversen Produktionsumgebungen.

Geringer Reinigungsaufwand wird durch die Abdichtung des Schweißanschlusses mit einem festen blauen und von Scansystemen erkennbaren Dichting erzielt. Der SBX Stützbolzen sichert Ihre schweren Maschinen mit einer hygienischen Konstruktion.

Das Datenblatt führt Standardgrößen auf. Auf Anfrage sind optionale maßgeschneiderte Ausführungen lieferbar.



KALOTTENFÜSSE SBX

PRODUKT-CODE

BEISPIEL



SPINDEL - HÜLSE

SB12114-WCX1255

SPINDEL



GEWINDE A [BSPF]	HÖHE A [mm]	MIND. HÖHE L [mm]	W1 [mm]	NENNLAST KOMPRESSION [N]	DURCHMESSER Ø1 [mm]	ARTIKEL-CODE
1/2 - 14	114	32	19	53.300	24,0	SBX12114
3/4 - 14	124	37	24	89.400	30,0	SBX34124
1 - 11	127	40	30	140.500	34,5	SBX10127
1 1/4 - 11	147	45	36	233.100	42,0	SBX54147
1 1/2 - 11	155	50	38	309.200	48,0	SBX64155
2 - 11	165	55	50	493.600	59,9	SBX20165

HÜLSE



GEWINDE A [BSPF]	EINSTELLUNG C [mm]	HÖHE A1 [mm]	HÖHE A2 [mm]	DURCH- MESSER Ø2 [mm]	DURCH- MESSER Ø3 [mm]	ARTIKEL-CODE
1/2 - 14	30	47	8	38	42	WCX1255
3/4 - 14	30	52	8	45	50	WCX3460
1 - 11	30	50	10	55	60	WCX1060
1 1/4 - 11	30	65	10	58	65	WCX5475
1 1/2 - 11	30	68	12	64	70	WCX6480
2 - 11	30	73	12	78	85	WCX2085

erhältlich bei



Gesamthöhe
Minimale nutzbare Höhe
Maximale nutzbare Höhe
Toleranz der Gesamthöhe

= A
= L
= L + C
= +/-1,5 mm

erhältlich bei

