

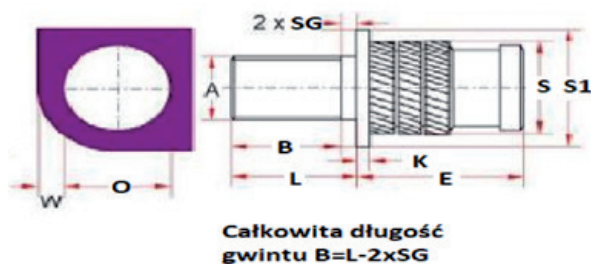
Kołek do tworzyw typ HMXS



Materiał: Mosiądz

Przeznaczenie:

Kołek z kołnierzem typu HMXS przeznaczony jest do tworzyw sztucznych. Montowany jest poprzez wcisnięcie w materiał. Specjalne 3 kręgi radełkowane wchodząc w materiał, powodują doskonałe połączenie odporne na siły skręcające i wyrywające.



Nr kołka	Gwint M	S	S1	K	E	L	O	Min. W
HMXS20??	M2.0	3.35	4.80	0.60	4.60	6-16	3.1	1.6
HMXS25??	M2.5	4.20	5.60	0.60	6.90	6-16	3.8	2.0
HMXS30??	M3.0	4.20	5.60	0.60	5.90	6-16	3.8	2.0
HMXS35??	M3.5	5.00	6.40	0.80	7.10	6-25	4.6	2.5
HMXS40??	M4.0	5.80	7.20	0.80	8.20	6-25	5.4	2.5
HMXS50??	M5.0	6.60	8.00	1.00	9.30	6-25	6.2	2.5
HMXS60??	M6.0	8.20	9.50	1.30	10.50	6-25	7.8	2.8
HMXS80??	M8.0	9.70	11.00	1.30	10.50	10-25	9.3	3.8