

ELEMENTY WCISKANE

Nakrętki wciskane - zamknięte

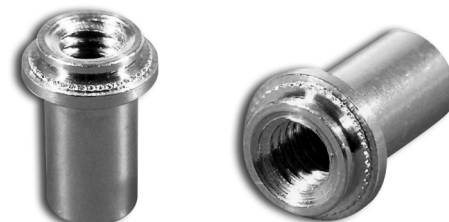
Typ: HS-B, HS-BS, HS-BA

Materiał

- Stal (HS-B)
- Stal nierdzewna A2 Seria 300 (HS-BS)
- Aluminium (na specjalne zamówienie) (HS-BA)

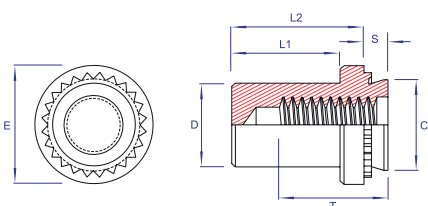
Powłoka

- O cynk biały
- Inne powłoki na specjalne zamówienie



Przeznaczenie

- Nakrętki wciskane Stal: do blach twardości do 80 HRB
 - Nakrętki wciskane Stal nierdzewna A2 Seria 300: do blach o twardości do 70 HRB
- Nie zaleca się stosowania do blach nierdzewnych, mogą wystąpić problemy z instalacją



Informacje potrzebne do określenia kodu produktu:
 Typ / Gwint / Kod materiału / Materiał

HS-B M4-1 ZI (NAKRĘTKI HS-B / M4 / Stal, ocynk biały)

Gwint	Kod materiału	Min. zalecana grubość blachy	Otwór w blasze + 0,08 - 0,00	S max	C max	D max	L1 max	L2 +/- 0,25	E +/- 0,25	T min
M 3 x 0,5	1 2	1,0 1,4	4,25	0,97 1,37	4,22	3,8	8,5	9,6	6,35	5,2
M 4 x 0,7	1 2	1,0 1,4	5,40	0,97 1,37	5,38	5,2	9,8	11,2	7,95	7,0
M 5 x 0,8	1 2	1,0 1,4	6,40	0,97 1,37	6,38	6,0	9,8	11,2	8,75	6,7
M 6 x 1,0*	1 2	1,4 2,3	8,75	1,37 2,21	8,72	7,8	12,7	14,3	11,1	7,5

* na specjalne zamówienie