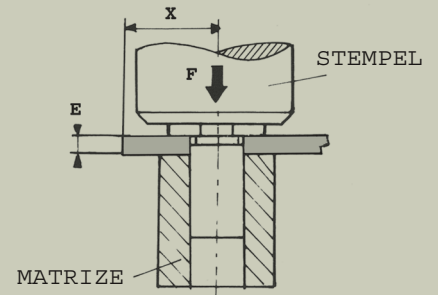
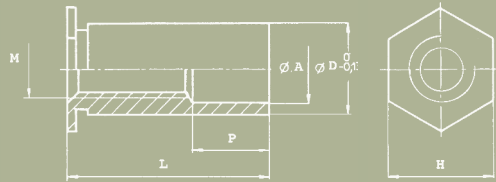
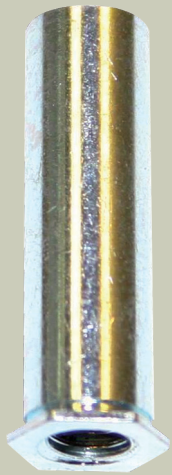


COLONNETTE

TYP COM: mit durchgehendem Gewinde



EIGENSCHAFTEN

Einpressbuchse mit durchgehendem metrischen Gewinde
Einsatz in zylindrischen Lochbohrungen
Montage durch Einpressen

VORTEILE

- Einfache Installation
- Sehr hohe Verdreh- und Auszugsfestigkeit

BEZEICHNUNG

Für die Bezeichnung einer COLONNETTE wird angegeben:
1 – Typ
2 – Werkstoff
3 – Länge

MATERIAL

Stahl einsatzgehärtet und verzinkt: A
Edelstahl DIN 1.4305 passiviert: X

Die folgenden Angaben sind wichtig:
Beispiel : 3COM2 - A - 12
Typ : 3COM2
Material : A = Stahl verzinkt
Länge : 12

Bezeichnung Typ	Materialstärke E min.	Bohrung (+0,1/0) P	Randabstand min. X	Gewinde ISO M	Ø D	Ø A	H	L												
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	22			
3COM1	1	4,2	6	M3 x 0,50	4,2	3,2	5													
3COM2	1	5,4	7	M3 x 0,50	5,4	4	7													
4COM	1,3	7,2	8	M4 x 0,70	7,1	4,8	8													
5COM	1,3	7,2	8	M5 x 0,80	7,1	5,2	8													
							P			0			4			8				12