

## BLINDNIETMUTTERN SENKKOPF

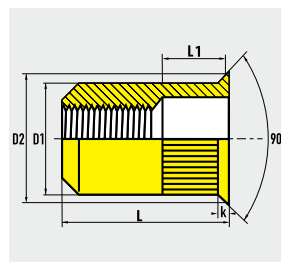
RUNDSCHAFT GERÄNDELT, MIT UNTERKOPFVERZÄHNUNG,  
SCHAFTENDE OFFEN

## BLIND RIVET NUTS (INSERTS) COUNTERSUNK HEAD

ROUND SHANK KNURLED, WITH SERRATION UNDER HEAD,  
OPEN TYPE

## ECROUS À SERTIR (INSERTS) TÊTE FRAISÉE

TIGE RONDE RAINURÉE, AVEC CRANTAGE SOUS TÊTE,  
EXTRÉMITÉ OUVERTE



Stahl verzinkt [ AISI 1008 ]  
Steel zinc plated [ AISI 1008 ]  
Acier zingué [ AISI 1008 ]

### M 3

D1 = 4,9 mm

D2 = 7,0 mm

L1 = 5,8 / 7,5 mm

k = 1,7 mm

5,0 mm

		CODE				
4,9 x 11,5 mm	1,5 - 3,5 mm	75503 01000	4000 N	1,2 Nm	250	20000
4,9 x 13,0 mm	3,5 - 5,0 mm	75503 01001			250	20000

### M 4

D1 = 5,9 mm

D2 = 9,0 mm

L1 = 6,2 / 7,5 mm

k = 1,7 mm

6,0 mm

		CODE				
5,9 x 12,0 mm	1,5 - 4,0 mm	75504 01001	6800 N	3,0 Nm	250	10000
5,9 x 13,5 mm	4,0 - 5,5 mm	75504 01002			250	10000

### M 5

D1 = 6,9 mm

D2 = 10,0 mm

L1 = 6,6 / 9,2 mm

k = 1,7 mm

7,0 mm

		CODE				
6,9 x 13,5 mm	1,5 - 4,0 mm	75505 01000	10000 N	6,0 Nm	250	5000
6,9 x 16,0 mm	4,0 - 6,5 mm	75505 01001			250	5000

### M 6

D1 = 8,9 mm

D2 = 12,0 mm

L1 = 7,7 / 9,7 mm

k = 1,7 mm

9,0 mm

		CODE				
8,9 x 16,0 mm	1,5 - 4,5 mm	75506 01000	15000 N	10,0 Nm	250	3000
8,9 x 18,0 mm	4,0 - 6,5 mm	75506 01001			250	3000

### M 8

D1 = 10,9 mm

D2 = 14,0 mm

L1 = 8,2 / 10,2 mm

k = 1,7 mm

11,0 mm

		CODE				
10,9 x 19,0 mm	1,5 - 4,5 mm	75508 01000	27000 N	24,0 Nm	250	2000
10,9 x 21,0 mm	4,0 - 6,5 mm	75508 01001			250	2000

\* Verfügbarkeit auf Anfrage Availability on request Disponibilité sur demande

Änderungen vorbehalten Subject to modifications Sous réserve de modifications