

Bride d'arrêt

NF E 21 003 (DIN 173, partie 1)





Matière:

Bride d'arrêt: acier 9 S 20 K. Vis à tête cylindrique: acier.

Finition:

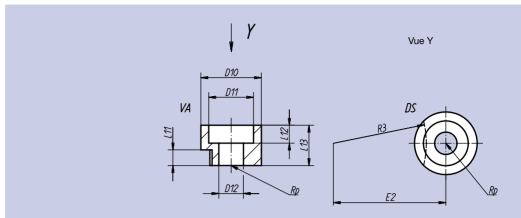
Poli.

Exemple de commande:

nlm 08926-061 x 10 (Bride d'arrêt avec D_{12} = 6,1 mm et L_{13} = 10 mm).

Nota:

La vis à tête cylindrique DIN 912 est comprise dans l'étendue de la fourniture.



Référence	D ₁₂	Pour douilles de perçage amovibles (D ₁)	D ₁₀	D ₁₁	L ₁₁ ^{+0,3} _{+0,1}	L ₁₂	L ₁₃	E ₂	R ₃	Vis à tête cylindrique six pans creux DIN 912
08926-051 x 08	5,1	jusqu' à 6,0	13	10	3,0	4	8	13,2	9,5	M5 x 16
08926-061 x 10	6,1	plus de 6,0 jusqu' à 12,0	16	12	4,0	5	10	19,7	15,0	M6 x 20
08926-081 x 12	8,1	plus de 12,0 jusqu' à 30,0	20	15	5,5	5	12	36,2	30,0	M8 x 25



Vis d'arrêt pour douilles de perçage amovibles (DIN 173, partie 1)





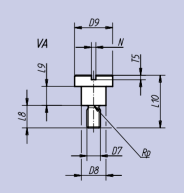
Matière:

Acier classe 10.9.

Finition: Bruni.

Exemple de commande:

nlm 08927-06 x 04 (Vis d'arrêt DIN 173, partie 1 avec $D_7 = M6$ et $L_9 = 4$ mm).



Référence court	long	D ₇	Pour douilles de perçage amovibles (D ₁)	L ₈		9 long	L court		D ₈	D ₉	N	T ₅
08927-05 x 03	08927-05 x 06	M5	jusqu' à 6,0	9,0	3,0	6,0	15	18	7,5	13	1,6	2,0
08927-06 x 04	08927-06 x 08	M6	plus de 6,0 jusqu' à 12,0	10,0	4,0	8,0	18	22	9,5	16	2,0	2,5
08927-08 x 55	08927-08 x 105	M8	plus de 12,0 jusqu' à 30,0	11,5	5,5	10,5	22	27	12,0	20	2,5	3,0