



Matière:

Acier XC 38 ou
AL Zn Mg Cu 0,5 F 47.

Finition acier matricé:

Matricé. Classe de résistance
1200-1400 N/mm². Noir.

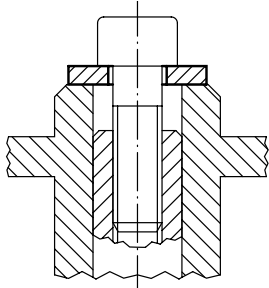
Finition acier tourné:

Décolleté, tourné. Classe de
précision F. Bruni.

Exemple de commande:

nlm 07320-16
ou selon spécifications DIN.

Référence Acier matricé	Référence Aluminium	Référence Acier tourné	D ₁	D ₂	S	pour vis	g	
							Acier	Alu
07320-06	07320-206	07320-306	6,4	17	3	M 6	5	2
07320-08	07320-208	07320-308	8,4	23	4	M 8	10	4
07320-10	07320-210	07320-310	10,5	28	4	M10	16	6
07320-12	07320-212	07320-312	13,0	35	5	M12	35	12
07320-14	07320-214	07320-314	15,0	40	5	M14	40	14
07320-16	07320-216	07320-316	17,0	45	6	M16	60	20
07320-18	07320-218	07320-318	19,0	45	6	M18	60	20
07320-20	07320-220	07320-320	21,0	50	6	M20	100	34
07320-22	07320-222	-	23,0	50	8	M22	100	34
07320-24	07320-224	-	25,0	60	8	M24	170	58
07320-30	07320-230	-	31,0	68	10	M30	230	78
07320-36	07320-236	-	38,0	80	12	M36	350	120



Notes:

