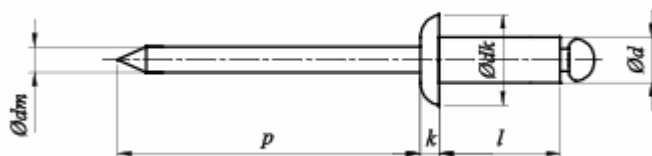


FICHA TÉCNICA

ISO 15983

Remaches ciegos de extremo abierto con mandril de tracción de rotura y cabeza saliente A2/A2



Dimensiones:

$\varnothing d$	nom.	3	3,2	4	4,8	5	6,4*
$\varnothing dk$		6,3	6,7	8,4	10,1	10,5	13,4
k	max.	1,3	1,3	1,7	2	2,1	2,7
dm		2	2	2,45	2,95	2,95	3,9
p	min.	25	25	27	27	27	27

l		Rango de apriete recomendado			
nom. = min.	max.				
6	7	0,5-3	1-2,5	1,5-2	-
8	9	3-5	2,5-4,5	2-4	-
10	11	5-6,5	4,5-6,5	4-6	-
12	13	6,5-8,5	6,5-8,5	6-8	4,5-6
14	15	8,5-10,5	8,5-10	-	-
15*		-	-	-	6-9
16	17	10,5-12,5	12-14	8-11	-
18	19	-	12-14	11-13	-
20	21	-	14-16	13-16	-
25	26	-	16-21	16-19	-

* Fuera de gama

Material:

Remache ciego: Inoxidable (A2)

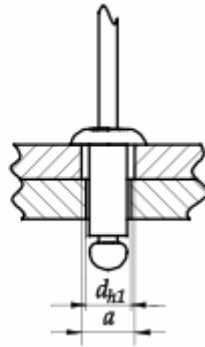
Mandril: Inoxidable (A2)

Designación:

Remache ciego ISO 15983 – 4x12 – A2/A2

Diámetro del agujero:

\varnothing_{nom}	\varnothing_{h1}	
	min.	max.
3	3,1	3,2
3,2	3,3	3,4
4	4,1	4,2
4,8	4,9	5,0
5	5,1	5,2



a: agujero del paso agrandado

