

Moyeux amovibles avec alésage métrique, rainure de clavette suivant DIN 6885 partie 1 <i>Bussole coniche con foro metrico, chiavetta come da DIN 6885 parte 1</i>																
	Moyeux amovibles <i>Bussole coniche</i>								Matière materiale: EN-GJL 200 – DIN EN 1561							
	1008	1108	1210	1215	1310	1610	1615	2012	2517	3020	3030	3525	3535	4040	4545	5050
Diamètre de l'alésage <i>Diametro foro d₂ (mm)</i>	10 11 12 14 16 18 19 20 22 24▲ 25▲	10 11 12 14 16 18 19 20 22 24 25	11 12 14 16 18 19 20 22 24 25 32	11 12 14 16 18 19 20 22 24 25 30 32	14 16 18 19 20 22 24 25 28 30 35	14 16 18 19 20 22 24 25 28 30 38 40 42▲	14 16 18 19 20 22 24 25 28 30 38 40 42▲	14 16 18 19 20 22 24 25 28 30 38 40 42▲	16 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 45 48 50 55	25 28 30 32 35 38 40 42 45 50 55 60	35 38 40 42 45 48 50 55 60 65 70 75	35 38 40 42 45 48 50 55 60 65 70 75	35 38 40 42 45 48 50 55 60 65 70 75	40 42 45 48 50 55 60 65 70 75 80 85 90 100	55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125	70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125
Vis à six pans creux <i>Citi senza testa con cava esagonale (Pouce pollici)</i>	1/4 x 1/2	1/4 x 1/2	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	7/16 x 7/8	1/2 x 1	5/8 x 1 1/4	5/8 x 1 1/4	1/2 x 1 1/2	1/2 x 1 1/2	5/8 x 1 3/4	3/4 x 2	7/8 x 2 1/4
Couple de serrage <i>Coppia (N_m)</i>	5,7	5,7	20	20	20	20	20	31	49	92	92	115	115	172	195	275
Longueur du moyeu <i>Lungh. bussola (mm)</i>	22,3	22,3	25,4	38,1	25,4	25,4	38,1	31,8	44,5	50,8	76,2	63,5	88,9	101,6	114,3	127,0
Poids pour <i>Peso al d₂ min (≈ kg)</i>	0,12	0,16	0,28	0,39	0,32	0,41	0,60	0,75	1,06	2,50	3,75	3,90	5,13	7,68	12,70	15,17

A partir du 3525: vis à tête cylindrique six pans creux *From 3525: viti a testa cilindrica con cava esagonale* ▲ Cet alésage est exécuté avec une rainure plate. *Questo foro è per chiavetta piatta.*

Rainure plates pour moyeux amovibles *Chiavetta piatta per bussola coniche*

Diamètre de l'alésage <i>Diametro foro d₂ (mm)</i>	Larg. de la rainure <i>Largh. chiavetta b (mm)</i>	Profondeur de la rain. <i>Profondità chiov. t₂ (mm)</i>	Diamètre de l'alésage <i>Diametro foro d₂ (mm)</i>	Larg. de la rainure <i>Largh. chiavetta b (mm)</i>	Profondeur de la rain. <i>Profondità chiov. t₂ (mm)</i>
24	8	2,0	28	8	2,0
25	8	1,3	42	12	2,2

Moyeux amovibles avec alésage en pouce et rainure de clavette suivant British Standard BS 46 part 1 <i>Bussole conica con foro in pollici, chiavetta come da British Standard BS 46 parte 1</i>																
	Moyeux amovibles <i>Bussole coniche</i>								Matière materiale: EN-GJL 200 – DIN EN 1561							
	1008	1108	1210	1215	1310	1610	1615	2012	2517	3020	3030	3525	3535	4040	4545	5050
Diamètre de l'alésage <i>Diametro foro d₂ (pouce pollici)</i>	3/8* 1/2 5/8 3/4 7/8* 1▲	3/8* 1/2 5/8 3/4 7/8 1 1/8▲*	1/2 5/8 3/4 7/8 1 1 1/8	5/8* 3/4 7/8 1 1 1/8 1 1/4	1/2* 5/8* 3/4* 7/8* 1* 1 1/8 1 1/4 1 3/8	1/2 5/8 3/4 7/8 1 1 1/8 1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 7/8	1/2 5/8 3/4 7/8 1 1 1/8 1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 7/8	5/8* 3/4 7/8 1 1 1/8 1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 7/8 2	3/4 7/8 1 1 1/8 1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 3/4 1 7/8 2	1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 3/4 1 7/8 2 2 1/8 2 3/8 2 1/2 2 5/8 2 3/4 3	1 1/4 1 3/8 1 1/2 1 5/8 1 3/4 1 7/8 2 2 1/8 2 3/4 2 1/2 2 5/8 2 3/4 3	1 1/2* 1 5/8* 1 3/4* 1 7/8* 2* 2 1/8* 2 3/8* 2 1/2* 2 5/8* 2 3/4* 2 7/8* 3* 3 1/4* 3 1/2* 3 3/8* 3 1/2▲*	1 1/2 1 5/8 1 3/4 1 7/8 2 2 1/8 2 3/8 2 1/2 2 5/8 2 3/4 3 3 1/8 3 1/4 3 3/8 3 1/2▲	1 3/4* 1 7/8* 2* 2 1/8* 2 3/8* 2 1/2* 2 5/8* 2 3/4* 2 7/8* 3* 3 1/8* 3 1/4* 3 3/8* 3 1/2* 3 3/4▲* 4▲*	2 1/4* 2 3/8* 2 1/2* 2 3/4* 2 7/8* 3* 3 1/4* 3 3/8* 3 1/2* 3 3/4* 4* 4 1/4* 4 3/8* 4 1/2* 4 3/4* 5▲*	3* 3 1/4* 3 1/2* 3 3/4* 4* 4 1/4* 4 1/2* 4 3/4* 5▲*
Vis à six pans creux <i>Citi senza testa con cava esagonale (Pouce pollici)</i>	1/4 x 1/2	1/4 x 1/2	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	3/8 x 5/8	7/16 x 7/8	1/2 x 1	5/8 x 1 1/4	5/8 x 1 1/4	1/2 x 1 1/2	1/2 x 1 1/2	5/8 x 1 3/4	3/4 x 2	7/8 x 2 1/4
Couple de serrage <i>Coppia (N_m)</i>	5,7	5,7	20	20	20	20	20	31	49	92	92	115	115	172	195	275
Longueur du moyeu <i>Lungh. bussola (mm)</i>	22,3	22,3	25,4	38,1	25,4	25,4	38,1	31,8	44,5	50,8	76,2	63,5	88,9	101,6	114,3	127,0
Poids pour <i>Peso al d₂ min (≈ kg)</i>	0,12	0,16	0,28	0,39	0,32	0,41	0,60	0,75	1,06	2,50	3,75	3,90	5,13	7,68	12,70	15,17

A partir du 3525: vis à tête cylindrique six pans creux *From 3525: viti a testa cilindrica con cava esagonale*

* Non stocké *Nessuna giacenza* ▲ Cet alésage est exécuté avec une rainure plate. *Questo foro è per chiavetta piatta.*