

Dimensions Dimensioni				N° de commande Codice prodotto	Plaquettes Inserti			Utilisation da usare				
l_1	d_{g6}	l_2	d_1		Type/Tipo	t_{max}	Ds					
130	12	40	11	M116.0012.01B	116	4,3	20,4					
130	12	56	11	M116.0012.02B								
130	16	40	11	M116.0016.01B/E								
130	16	56	11	M116.0016.02B/E								
150	16	80	11	M116.0016.03B/E								
125	25	-	25	M275.031.D25.3.04A	S275	2,5	31					
80	12	21	6	M306.0012.01A/B/E	108/306/606	1,0/2,5	9,6/11,7					
90	12	30	6	M306.0012.02A/B/E								
100	12	42	6	M306.0012.03A/B/E								
100	7,5	-	-	M306.0707.03A		ap max 3,2	11,7					
120	10	-	-	M306.1010.03A								
90	12	30	7,3	M306.0712.02A/B/E		0,7/2,0	9,6/11,7					
100	16	25	7,3	M306.0716.01A/B/E								
110	16	35	7,3	M306.0716.02A/B/E								
16	11	-	6	M306.ER11.02		1,0/2,5	9,6/11,7					
37	16	11	6	M306.M081.01								
60	10	15	6	M306.ST10.01A/B								
70	12	15	6	M306.ST12.01A/B								
95	12	29	8	M308.0012.01A/B/E	111/308/608	2,3/3,5	13,4/15,7					
110	12	42	8	M308.0012.02A/B/E								
120	12	56	8	M308.0012.03A/B/E								
160	12	-	12	M308.0012.07A								
110	12	42	9,5	M308.1012.02A/B/E								
110	16	33	9,5	M308.1016.01A/B/E								
110	16	33	9,5	M308.1016.02A/B/E								
110	16	33	9,5	M308.1016.03A/B/E								
16	11	-	8	M308.ER11.02								
22	16	-	8	M308.ER16.02								
22	20	-	8	M308.ER20.02								
37	16	14	8	M308.M081.01								
60	10	18	8	M308.ST10.01A/B								
70	12	18	8	M308.ST12.01A/B								
70	13	26	8	M308.ST13.01A								
100	12	32	9	M311.0012.01A/B/E					311/611	3,5	17,7	
100	12	45	9	M311.0012.02A/B/E								
120	12	64	9	M311.0012.03A/B/E								
130	12	20	9	M311.0012.05A	-	17,7						
130	12	20	9	SM311.0012.05B/E*								
80	12	-	-	M311.0012.D.00A	ap max 5,7	17,7						
80	16	-	-	M311.0016.D.00A								
90	16	25	9	M311.0016.00B/E	311		17					
100	16	32	9	M311.0016.01A/B/E	311/611	3,5	17,7					
110	16	45	9	M311.0016.02A/B/E								
130	16	64	9	M311.0016.03A/B/E								
110	16	32	13	M311.1316.01A/B/E		-	17,7					
130	16	45	13	M311.1316.02A/B/E								
145	16	64	13	M311.1316.03A/B/E								
22	11	-	9	M311.ER11.02	311/611	3,5	17,7					
22	16	-	9	M311.ER16.02								
22	20	-	9	M311.ER20.02								
22	25	-	9	M311.ER25.02								

*Matière du corps : alliage de tungstène - sur demande
* Gambo in lega di tungsteno - su richiesta



Dimensions Dimensioni				N° de commande Codice prodotto	Plaquettes Inserti			Utilisation da usare	
l_1	d_{g6}	l_2	d_1		Type/Tipo	t_{max}	Ds		
19,7	20	-	12,5	M311.ER20.14.01	311/611	ap max 5,7	17,7		
19,7	25	-	14,5	M311.ER25.14.01					
37	16	14	9	M311.M081.01		3,5		17,7	
60	10	18	9	M311.ST10.01A/B					
70	12	18	9	M311.ST12.01A/B					
70	13	26	9	M311.ST13.01A					
80	16	26	9	M311.ST16.01A					
130	12	-	-	SM313.0012.00B/E*	313/613	4,5/3,2	21,7		
130	16	25	12	SM313.0016.00B/E*					
100	12	-	-	M313.0012.01A/B/E		4,5/3,2			
130	12	-	-	M313.0012.02A/B/E					
93	16	30	11,5	M313.0016.00B/E	313	-	20		
90	16	23	12	SM313.0016.00B/E*					
100	16	42	12	M313.0016.01A/B/E	313/613	4,5/3,2	21,7		
130	16	60	12	M313.0016.02A/B/E					
160	16	85	12	M313.0016.03A/B/E		-		21,7	
160	16	20	12	M313.0016.07A					
130	16	20	12	SM313.0016.05B/E*	4,5/3,2	21,7			
160	16	20	12	SM313.0016.07B/E*					
80	16	-	-	M313.0016.D00A	313/613	ap max 5,7	21,7		
80	20	-	-	M313.0032.D00A					
110	20	45	16	M313.1620.01A/B/E	313/613	-	21,7		
130	20	65	16	M313.1620.02A/B/E					
160	20	85	16	M313.1620.03A/B/E					
20	16	-	11,3	M313.ER16.01	313/613	4,5	21,7		
30	16	-	11,3	M313.ER16.02					
20	20	-	11,3	M313.ER20.01					
30	20	-	11,3	M313.ER20.02					
30	25	-	11,3	M313.ER25.02					
30	32	-	11,3	M313.ER32.02					
19,7	25	-	14	M313.ER25.14.01					
19,7	32	-	14	M313.ER32.14.01					
37	16	15	11,3	M313.M081.01	313/613	4,5	21,7		
60	10	-	11,3	M313.ST10.01A	313/613	4,5	21,7		
70	12	18	11,3	M313.ST12.01A/B					
70	13	26	11,3	M313.ST13.01A					
80	16	26	11,3	M313.ST16.01A					
80	16	-	-	M328.0016.D.00A					328/628
80	20	-	-	M328.0020.D.00A					
100	16	42	14,3	M328.0016.01A/B/E	325/328/628	5/6,5/9,3	24,8/27,7		
130	16	60	14,3	M328.0016.02A/B/E					
160	16	85	14,3	M328.0016.03A/B/E					
100	20	42	14,3	M328.0020.01A/B/E					
130	20	60	14,3	M328.0020.02A/B/E					
160	20	85	14,3	M328.0020.03A/B/E					
104	20	35	13,5	M328.0020.00B/E	328	-	24		
100	20	25	15	SM328.0020.00B/E*					

*Matière du corps : alliage de tungstène - sur demande
* Gambo in lega di tungsteno - su richiesta

Dimensions en mm
Dimensioni in mm

Dimensions Dimensioni				N° de commande Codice prodotto	Plaquettes Inserti			Utilisation da usare		
l_1	d_{g6}	l_2	d_1		Type/Tipo	t_{max}	Ds			
130	20	25	15	SM328.0020.05B/E	328/628	-	27,7			
145	20	-	20	SM328.0020.06B/E*						
160	20	25	15	SM328.0020.07B/E*						
200	20	-	20	SM328.0020.08B/E*						
250	20	-	-	M328.0020.10A						
80	16	-	-	M328.0016.D.00A						
80	20	-	-	M328.0020.D.00A						
145	20	-	-	M328.0020.D.05A/B/E						
160	20	-	-	M328.0020.D.06A/B/E						
180	20	-	-	M328.0020.D.07A/B/E						
120	9	-	-	M328.0909.01A				9,3	28	
100	12	32	9	M328.0912.01A						
94,3	12	26,3	-	M328.0912.01B						
37	16	15	14,3	M328.M081.01				6,5	27,7	
35	20	-	14	M328.ER20.02						
35	25	-	14	M328.ER25.02	6,5	27,7				
35	32	-	14	M328.ER32.02						
21,7	25	-	-	M328.ER25.16.01	ap max 5,7	24,8/27,7				
21,7	32	-	-	M328.ER32.16.01						
70	12	-	14	M328.ST12.01A/B	325/328/628	5,0/6,5				
70	12	20	9	M328.ST12.2.01A/B						
70	13	-	14	M328.ST13.01A						
90	16	36	14	M328.ST16.01A						
100	20	36	14	M328.ST20.01A						
100	12	32	11	M332.0012.2.01A	332/632/636	10,0	31,7			
100	16	32	11	M332.0016.2.01A						
100	16	42	16	M332.0016.01A/B						
130	16	60	16	M332.0016.02A/B						
160	16	85	16	M332.0016.03A/B						
100	20	42	20	M332.0020.01A/B						
130	20	60	20	M332.0020.02A/B						
160	20	85	20	M332.0020.03A/B						
160	25	95	23,5	M332.2325.06A						
180	25	115	23,5	M332.2325.07A						
200	25	135	23,5	M332.2325.08A						
250	25	185	23,5	M332.2325.09A						
35	20	-	14,3	M332.ER20.02				8,3	31,7	
70	12	25	11	M332.ST12.2.01A/B						
70	13	25	11	M332.ST13.2.01A	335	8,0	34,7			
90	16	36	14,3	M332.ST16.01A						
100	20	36	14,3	M332.ST20.01A						
37	16	15	14,4	M332.M081.01						
100	20	40	17,5	M335.0020.01A/B	314	4,0	44			
130	20	60	17,5	M335.0020.02A/B/E						
160	20	85	17,5	M335.0020.03A						
125	25	23	34	380.0044.03A/B/E						

*Matière du corps : alliage de tungstène - sur demande
* Gambo in lega di tungsteno - su richiesta

Dimensions en mm
Dimensioni in mm

J