



1" 1/4 x 3/4" - 31,75 x 19,56 mm

20B - 1-2-3 - DIN 8187 - ISO/R 606

CATENA:	CHAIN:	KETTE:	CHAÎNE:	CADENA:	ISO mm
Passo	Pitch	Teilung	Pas	Paso	31,75
Larghezza interna	Internal width	Innere Breite	Largeur interieure	Ancho interno	19,56
Rullo ø	Roller ø	Rollen ø	ø du rouleau	Rodillo ø	19,05

PIGNONE	SPROCKETS	KETTENRÄDER	PIGNONS	PIÑONES	ISO mm
Raggio dente r	Tooth radius r	Radius r	Rayon de denture r	Radio diente r	r 32,0
Larghezza raggio C	Radius width C	Breite C	Largeur de rayon C	Ancho radio C	C 3,5
Largh. dente h ₁	Tooth width h ₁	Zahnbreite h ₁	Larg. de denture h ₁	Ancho diente h ₁	h ₁ 18,5
Largh. dente L	Tooth width L	Zahnbreite L	Larg. de denture L	Ancho diente L	L 18,2
Largh. dente h ₂	Tooth width h ₂	Zahnbreite h ₂	Larg. de denture h ₂	Ancho diente h ₂	h ₂ 54,6
Largh. dente h ₃	Tooth width h ₃	Zahnbreite h ₃	Larg. de denture h ₃	Ancho diente h ₃	h ₃ 91,0

Acciaio **Steel** **Stahl** **Acier** **Acero = C45E - UNI EN 10083-1**

Z	D _e	D _p	Simplex				Duplex				Triplex							
			cod.	d	H	per Bussola / for Bush / für Buchse / pour Moyeux amovibles / para Casquillos cónicos	Esecuz. tipo / Type Typ / Type Tpo	cod.	d	H	per Bussola / for Bush / für Buchse / pour Moyeux amovibles / para Casquillos cónicos	Esecuz. tipo / Type Typ / Type Tpo	cod.	d	H	per Bussola / for Bush / für Buchse / pour Moyeux amovibles / para Casquillos cónicos	Esecuz. tipo / Type Typ / Type Tpo	
13	147,8	132,65		90	32	2012	1	22102013T	-	54,6	2517	3						
14	157,8	142,68	20102014T	90	32	2012	1											
15	167,9	152,72	20102015T	108	45	2517	1	22102015T	-	54,6	2517	3	-	91	3020		5	
16	177,9	162,75	20102016T	108	45	2517	1											
17	187,9	172,78	20102017T	108	45	2517	1	22102017T	-	54,6	2517	3	-	91	3030		5	
18	198,0	182,85	20102018T	108	45	2517	1											
19	208,1	192,91	20102019T	108	45	2517	1	22102019T	140	76	3030	2	-	91	3030		5	
20	218,1	202,98	20102020T	108	45	2517	1											
21	228,2	213,04	20102021T	108	45	2517	1	22102021T	140	76	3030	2	-	91	3535		5	
22	238,3	223,11	20102022T	108	45	2517	1											
23	248,3	233,17	20102023T	108	45	2517	1	22102023T	140	76	3030	2	-	91	3535		5	
24	258,4	243,23	20102024T	108	45	2517	1											
25	268,5	253,33	20102025T	108	45	2517	1	22102025T	140	76	3030	2	-	91	3535		5	
27	288,6	273,40	20102027T	150	51	3020	1											
30	318,9	303,75	20102030T	150	51	3020	1	22102030T	160	76	3030	2	23102030T	-	91	3535		5
38	399,6	384,49	20102038T	160	51	3020	1											
45	470,3	455,17	20102045T	160	51	3020	1											
57	591,5	576,36	20102057T	160	51	3020	1											
76	783,5	768,32	20102076T	160	51	3020	1											