



# ELLIPSE CODE

## Ellipsen-Code / Code d'ellipse

**D = 23mm**

Temple cylinder-system  
Breithalter-System  
Cylindre de templet système

Competence in Temples

### Progressive

1.5°		3°	
Extrafine		Standard	
65.5°	X		
65.5° / 67°	XY		
67°	Y		
67° / 68.5°	YZ		
68.5°	Z		
68.5° / 70°	ZA		
70°	A	70°	A
70° / 71.5°	AB		
71.5°	B	70° / 73°	AC
71.5° / 73°	BC		
73°	C	73°	C
73° / 74.5°	CD		
74.5°	D	73° / 76°	CE
74.5° / 76°	DE		
76°	E	76°	E
76° / 77.5°	EF		
77.5°	F	76° / 79°	EG
77.5° / 79°	FG		
79°	G	79°	G
79° / 80.5°	GH		
80.5°	H	79° / 82°	GI
80.5° / 82°	HI		
82°	I	82°	I
		82° / 85°	IK
		85°	K

### Helicoidal

2°	
Standard	
left   links   gauche	S2
right   rechts   droite	Z2

**Elipse**

1



**G. Hunziker AG**  
alte Schmerikonstrasse 3  
8733 Eschenbach (SG)  
Schweiz

Tel: ++41 55 286 13 13  
Fax: ++41 55 286 13 00  
sales@hunziker.info  
[www.hunziker.info](http://www.hunziker.info)



# ELLIPSE CODE

## Ellipsen-Code / Code d'ellipse

**D = 24mm**

Temple cylinder-system  
Breithalter-System  
Cylindre de templet système

Competence in Temples

### Progressive

1.5°		3°	
Extrafine		Standard	
70°	A	70°	A
70° / 71.5°	AB		
71.5°	B	70° / 73°	AC
71.5° / 73°	BC		
73°	C	73°	C
73° / 74.5°	CD		
74.5°	D	73° / 76°	CE
74.5° / 76°	DE		
76°	E	76°	E
76° / 77.5°	EF		
77.5°	F	76° / 79°	EG
77.5° / 79°	FG		
79°	G	79°	G
79° / 80.5°	GH		
80.5°	H	79° / 82°	GI
80.5° / 82°	HI		
82°	I	82°	I
82° / 83.5°	IJ		
83.5°	J	82° / 85°	IK
83.5° / 85°	JK		
85°	K	85°	K

### Helicoidal

1°		2°	
Extrafine		Standard	
left   links   gauche	S1   +	left   links   gauche	S2   ZL
right   rechts   droite	Z1   -	right   rechts   droite	Z2   ZR

**Elipse**

2



**G. Hunziker AG**  
alte Schmerikonstrasse 3  
8733 Eschenbach (SG)  
Schweiz

Tel: ++41 55 286 13 13  
Fax: ++41 55 286 13 00  
sales@hunziker.info  
[www.hunziker.info](http://www.hunziker.info)

EC-1117