

SUMEC

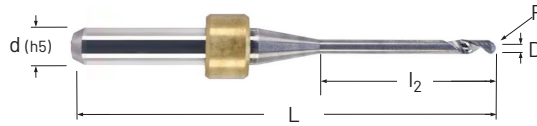
DENTAL



IVOCLAR



FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA PARA PMMA, PEEK, WAX, ABS Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D
+0
-0,01

R
±0,01

30°
ÁNGULO
HÉLICE

PMMA PEEK

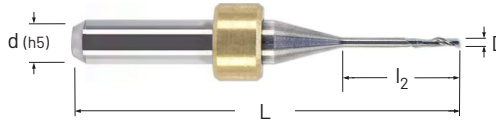
WAX

Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVO-1-0050-6	0,5	0,25	8	49	6	1	Esférica
IVO-1-0100-6	1	0,5	10	52	6	1	Esférica
IVO-1-0250-6	2,5	1,25	25	59	6	1	Esférica
IVO-1-0500-6	5	2,5	25	59	6	1	Esférica

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

FRESAS METAL DURO PUNTA PLANA PARA PMMA, PEEK, WAX, ABS Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D
+0
-0,01

R
±0,01

30°
ÁNGULO
HÉLICE

PMMA PEEK

WAX

Referencia	Diámetro (D)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVO-1-0150-6	1,5	15	49	6	1	Plana

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA RECUBRIMIENTO DIAMANTE CVD PARA ZIRCONIO, ULTIMATE Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D
+0
-0,01

R
±0,01

30°
ÁNGULO
HÉLICE

ZrO₂

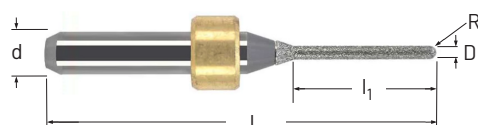
Recubrimiento
DIAMANTE

Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVOD-2-0050-6	0,5	0,25	7	52	6	2	Esférica
IVOD-2-0100-6	1	0,5	14	52	6	2	Esférica
IVOD-2-0250-6	2,5	1,25	20	52	6	2	Esférica

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA DIAMANTE ELCTRODEPOSITADO PARA ZIRCONIO, E-MAX, CERÁMICA Y MATERIALES NO FÉRRICOS



Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud corte (l1)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Tipo
IVOED-0050-6	0,5	0,25	16	45	6	Esférica
IVOED-0100-6	1	0,5	10	50	6	Esférica
IVOED-0200-6	2	1	18	50	6	Esférica
IVOED-0300-6	3	1,5	20	50	6	Esférica

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

MD

D

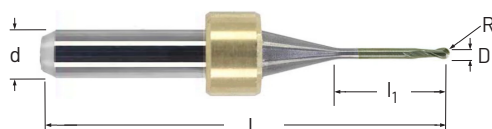
± 0,03

R

± 0,03

DIAMANTE
ELECTRO
DEPOSITADO

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA RECUBRIMIENTO TiSiN PARA TITANIO, CROMO-COBALTO



Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVOTS-2-0060-6	0,6	0,3	5	45	6	2	Esférica
IVOTS-2-0100-6	1	0,5	9	45	6	2	Esférica
IVOTS-2-0150-6	1,5	0,75	12	45	6	2	Esférica
IVOTS-2-0200-6	2	1	12	45	6	2	Esférica
IVOTS-2-0300-6	3	1,5	15	45	6	2	Esférica

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

MD

D

+ 0
- 0,01

30°

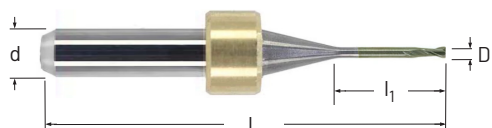
ÁNGULO
HÉLICE

Ti

CoCr

Recubrimiento
TiSiN

FRESAS METAL DURO PUNTA PLANA RECUBRIMIENTO TiSiN PARA TITANIO, CROMO-COBALTO



Referencia	Diámetro (D)	Longitud corte (l1)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVOTS-2-0150-6	1,5	12	45	6	2	Plana
IVOTS-2-0300-6	3	16	45	6	2	Plana

Compatible con máquinas

PrograMill PM7

MD

D

+ 0
- 0,01

30°

ÁNGULO
HÉLICE

Ti

CoCr

Recubrimiento
TiSiN

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA PARA PMMA, PEEK, WAX, ABS Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D $+0$ $-0,01$ R $\pm 0,01$

30°
ÁNGULO
HELICE

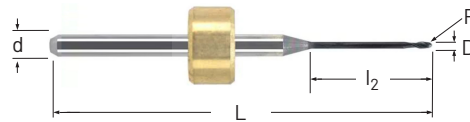
PMMA PEEK

WAX

Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVO-1-0050-3	0,5	0,25	5	50	3	1	Esférica
IVO-1-0100-3	1	0,5	16	50	3	1	Esférica
IVO-1-0250-3	2,5	1,25	20	50	3	1	Esférica
IVO-2-0050-3	0,5	0,25	10	50	3	2	Esférica
IVO-2-0100-3	1	0,5	16	50	3	2	Esférica
IVO-2-0250-3	2,5	1,25	20	50	3	2	Esférica

Compatible con máquinas
PrograMill PM3/5

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA RECUBRIMIENTO DIAMANTE CVD PARA ZIRCONIO, ULTIMATE Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D $+0$ $-0,01$ R $\pm 0,01$

30°
ÁNGULO
HELICE

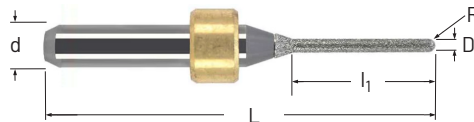
ZrO₂

Recubrimiento
DIAMANTE

Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud efectiva (l2)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Número dientes (Z)	Tipo
IVOD-2-0050-3	0,5	0,25	7	50	3	2	Esférica
IVOD-2-0100-3	1	0,5	16	50	3	2	Esférica
IVOD-2-0250-3	2,5	1,25	20	50	3	2	Esférica

Compatible con máquinas
PrograMill PM3/5

FRESAS METAL DURO PUNTA ESFÉRICA DIAMANTE ELECTRODEPOSITADO PARA ZIRCONIO, E-MAX, CERÁMICA Y MATERIALES NO FÉRRICOS



MD

D $\pm 0,03$ R $\pm 0,03$

DIAMANTE ELECTRO DEPOSITADO

Referencia	Diámetro (D)	Radio (R)	Longitud corte (l1)	Longitud total (L)	Diámetro mango (d)	Tipo
IVOED-0050-3	0,5	0,25	9,2	45	3	Esférica
IVOED-0100-3	1	0,5	10	50	3	Esférica
IVOED-0200-3	2	1	18	50	3	Esférica
IVOED-0250-3	3	1,5	20	50	3	Esférica

Compatible con máquinas
PrograMill PM3/5