

Descripción

Mooser espiga radicular de perfil cónico

Cylinco espiga radicular de perfil cilindro-cónico

Las espigas universalmente utilizables con cabeza adhesiva aptas para las impresiones en caso de pilares divergentes y para muñones directos. Las espigas de titanio con cabeza plana se recomiendan para muñones y provisionales.

Indicaciones

Cofias radiculares para las prótesis parciales y híbridas, muñones directos e indirectos, coronas de espiga y trabajos prov.

Restricción de uso: cuando el espacio vacío en el interior del canal radicular es muy importante para obtener un contacto, no se puede sobrecolar en aleaciones de metales no preciosas.

Materiales

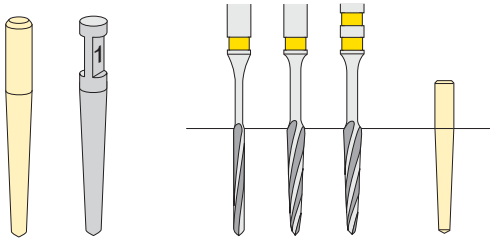
Tecunor aleación preciosa exenta de paladio, sobrecolable

Titanio titanio grado 5 que no se puede sobrecolar

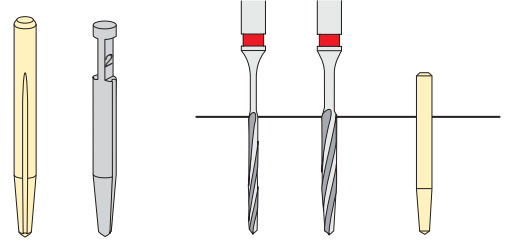
Topan resina calcinable

Instrucciones de uso, vea documentación adjuntada

Mooser



Cylinco



Ventajas técnicas

Ventajas para el laboratorio

Cabeza adhesiva

universal, para tomar impresiones y para muñones

Seguridad:

espigas de metal precioso deformadas a frío con propiedades mecánicas elevadas para sobrecolar.

Ventajas para la clínica dental

Tolerable por el paciente

gracias a la aleación preciosa de alta calidad biocompatible y exenta de paladio y a la aleación de titanio

Fácilmente identificable

gracias a las espigas y los instrumentos codificados según el color

Seguridad

gracias a las experiencias clínicas de muchos años

Alta precisión

gracias a los instrumentos de canal radicular bien ajustado

Manipulación fácil

con tray de esterilización para instrumentos

Mooser / Cylinco

Espigas radiculares



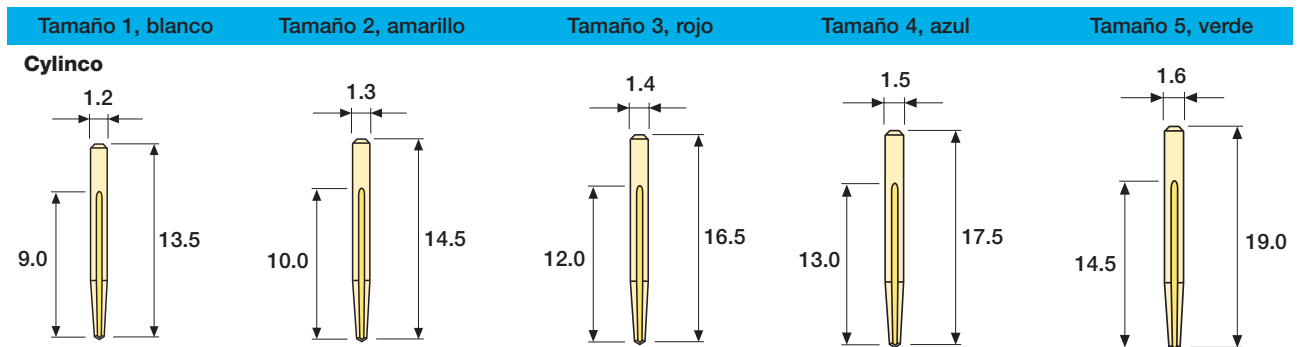
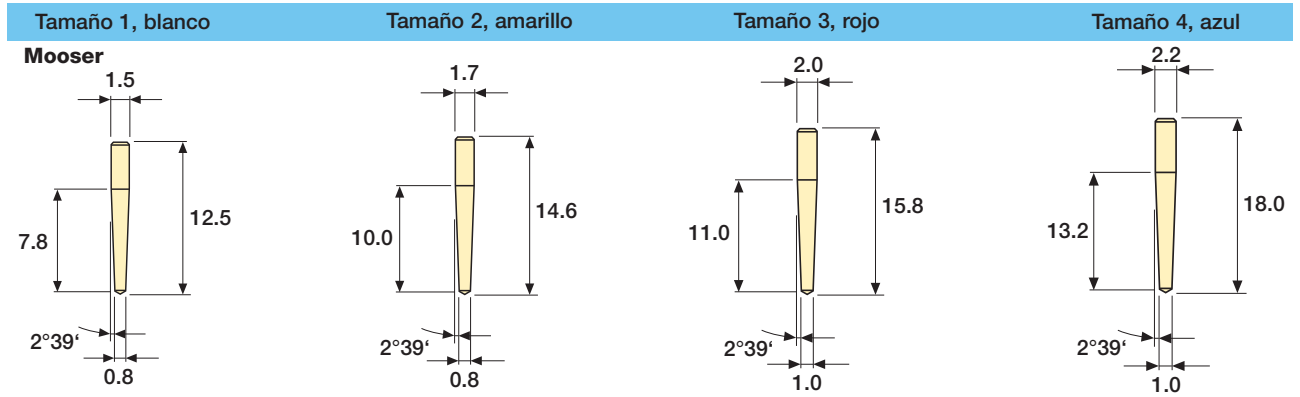
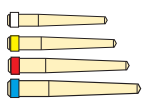
Ya comprobadas miles veces

Aplicación universal

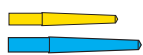
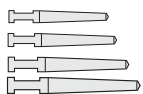
Sencillo y fácil a identificar



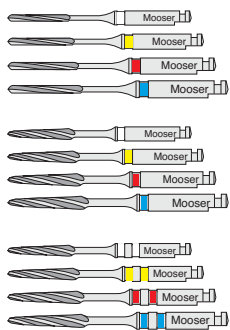
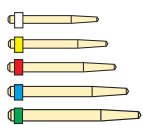
Mooser / Cylinco

**Mooser**

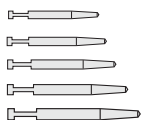
Nº de ped.	Denominación	Materiales	Marcación	Características específicas
13901	Cabeza adhesiva	Tecunor	blanco	sobrecolable
13902	Cabeza adhesiva	Tecunor	amarillo	sobrecolable
13903	Cabeza adhesiva	Tecunor	rojo	sobrecolable
13904	Cabeza adhesiva	Tecunor	azul	sobrecolable
13931	Cabeza plana	Titanio	1	
13932	Cabeza plana	Titanio	2	
13933	Cabeza plana	Titanio	3	
13934	Cabeza plana	Titanio	4	
13962	Espiga de plástico	Topan	amarillo	resina calcinable
13964	Espiga de plástico	Topan	azul	resina calcinable

**Instrumentos auxiliares**

Nº de ped.	Denominación	Código de color	
20101	Ensanchador	blanco	Taladro primero, mecánicamente
20102	Ensanchador	amarillo	Taladro primero, mecánicamente
20103	Ensanchador	rojo	Taladro primero, mecánicamente
20104	Ensanchador	azul	Taladro primero, mecánicamente
20111	Lima precalibradora	blanco	Taladro segundo, mecánicamente
20112	Lima precalibradora	amarillo	Taladro segundo, mecánicamente
20113	Lima precalibradora	rojo	Taladro segundo, mecánicamente
20114	Lima precalibradora	azul	Taladro segundo, mecánicamente
20121	Lima de ajuste	2 x blanco	para cala, a mano
20122	Lima de ajuste	2 x amarillo	para cala, a mano
20123	Lima de ajuste	2 x rojo	para cala, a mano
20124	Lima de ajuste	2 x azul	para cala, a mano

**Cylinco**

Nº de ped.	Denominación	Materiales	Marcación	Características específicas
13231	Cabeza adhesiva	Tecunor	blanco	sobrecolable
13232	Cabeza adhesiva	Tecunor	amarillo	sobrecolable
13233	Cabeza adhesiva	Tecunor	rojo	sobrecolable
13234	Cabeza adhesiva	Tecunor	azul	sobrecolable
13235	Cabeza adhesiva	Tecunor	verde	sobrecolable
13221	Cabeza plana	Titanio	1	
13222	Cabeza plana	Titanio	2	
13223	Cabeza plana	Titanio	3	
13224	Cabeza plana	Titanio	4	
13225	Cabeza plana	Titanio	5	

**Instrumentos auxiliares**

Nº de ped.	Denominación	Código de color	
23201	Ensanchador	blanco	Taladro primero, mecánicamente
23202	Ensanchador	amarillo	Taladro primero, mecánicamente
23203	Ensanchador	rojo	Taladro primero, mecánicamente
23204	Ensanchador	azul	Taladro primero, mecánicamente
23205	Ensanchador	verde	Taladro primero, mecánicamente
23211	Lima de ajuste	blanco	para cala, a mano
23212	Lima de ajuste	amarillo	para cala, a mano
23213	Lima de ajuste	rojo	para cala, a mano
23214	Lima de ajuste	azul	para cala, a mano
23215	Lima de ajuste	verde	para cala, a mano
20002	Alargamiento		para instrumentos
20010	Mango		para instrumentos/alargamiento
20145	Tray	Mooser	para instrumentos
23245	Tray	Cylinco	para instrumentos

