



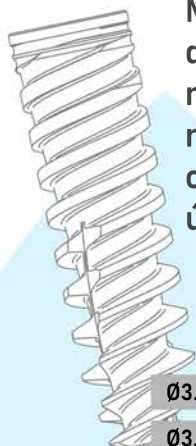
# konydent

## IMPLANTOLOGY SPECIALIST

**MB Medigma  
Biomedical**  
GmbH

### Mars™

Mars™ je šroubovitý implantát s anatomicky kónickým tělem, který díky úpravě dvojitých 2 x 1.2mm drážek po celé délce implantátů nabízí excelentní primární stabilitu, kostní výživu a upevnění v měkké tkáni pro optimální estetiku. Je samořezný, má možnost okamžité funkce abutmentu, build-in platform switching a AB/AE úpravu povrchu. Kompatibilita s AlphaBio a ZimmerBiomet.



	L-6.25mm	L-8mm	L-10mm	L-11.5mm	L-13mm	L-16mm	L-18mm
Ø3.5mm	113508	113510	113510	113511	113513	113516	113518
Ø3.75mm	113808	113810	113810	113811	113813	113816	113818
Ø4.2mm	114206	114208	114210	114211	114213	114216	114218
Ø5.0mm	115006	115008	115010	115011	115013	115016	
Ø6.0mm	116006	116008	116010	116011	116013		

PREMIUM  
QUALITY

### FixTite™-S

FixTite™-S je kónický, samořezný implantát, který nabízí standardní protetické spojení vnitřního šestihranu o průměru 2.45mm, a to pro všechny implantáty bez ohledu na jejich průměr. Implantát je vysoce stabilní i ve IV. typu kostí, má vylepšené samořezné vlastnosti, trojitě drážky 3 x 1.2mm, build-in platform switching a je kompatibilní s AlphaBio a ZimmerBiomet.



	L-6.25mm	L-8mm	L-10mm	L-11.5mm	L-13mm	L-16mm	L-18mm
Ø3.5mm	35081	35081	35101	35111	35131	35161	35181
Ø3.75mm	37081	37081	37101	37111	37131	37161	37181
Ø4.2mm	42061	42081	42101	42111	42131	42161	42181
Ø5.0mm	50061	50081	50101	50111	50131	50161	
Ø6.0mm	60061	60081	60101	60111	60131	60161	

**Bohumil Konečný**

+420 604 230 905

b.konecny@konydent.cz



[www.konydent.cz](http://www.konydent.cz)



[info@konydent.cz](mailto:info@konydent.cz)

# FixTite™-S + Mars™ Protetika a Kit



Standardní protetické spojení  
vnitřního šestihranu



Pro všechny průměry  
implantátů stejné

CAD CAM

## Ti Bases

	Anti Rotation		Free Rotation		Angular Anti Rotation	
	IH TI Base Anti-Rotation	IH TI Base Free-Rotation	IH TI Base Free-Rotation	IH TI Base Free-Rotation	IH TI Base Angular Anti-Rotation	IH TI Base Angular Anti-Rotation
Catalog No.	MIH1404	MIH1408	MIH1408	MIH1408	MIH1417	MIH1417
Retaining Screw Included	SRAS2	SRAS2	SRAS2	SRAS2	SRAS2	SRAS2
Material	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI
Dimensions	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm H3: 1.5 mm A: 48° D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm	H1: 4.6 mm H2: 3.9 mm H3: 1.5 mm A: 48° D1: Ø3.3 mm D2: Ø4.5 mm W: 0.6 mm GH: 0.7 mm
Intended Use	Single Unit	Bridge	Bridge	Bridge	Single Unit / Angle Correction	Single Unit / Angle Correction

## Scan body | For Intra-oral and Desktop Scanner

	IH Scan Body 7mm	IH Scan Body 10mm
Catalog No.	MIH0088	MIH0089
Retaining Screw Included	SRAS	MIH3425
Material	Ti 6Al 4V ELI	Ti 6Al 4V ELI
Dimensions	H1: 7 mm W: 4.3 mm L: 6.7 mm	H1: 10 mm W: 4.4 mm L: 6.8 mm



konydent

IMPLANTOLOGY  
SPECIALIST