

Το σύστημα **DEV-OS & DEV-PIN** της Devemed προσφέρουν ότι χρειάζεται για την τοποθέτηση βιδών ή καρφίδων κατά την τοποθέτηση μεμβρανών τιτανίου ή οστικών μοσχευμάτων σε μορφή block. Μία κασετίνα μπορεί να διαμορφωθεί κατά προτίμηση, επιλέγοντας βίδες ή/και καρφίδες στις επιθυμητές διαστάσεις, καθώς και τα ανάλογα εργαλεία για το χειρισμό τους.



Κουτί τιτανίου για αποθήκευση και κλιβανισμό καρφίδων.  
(Χωρητικότητα έως 15 καρφίδες)



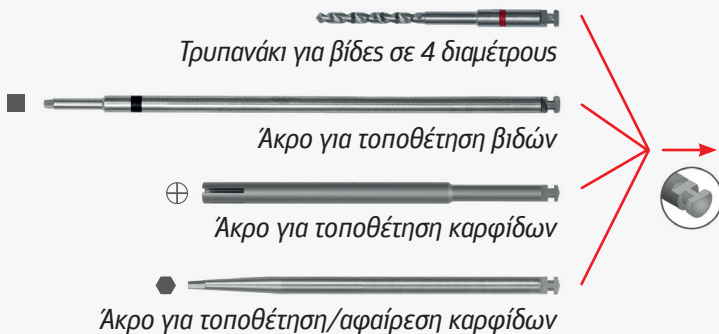
Κασετίνα τιτανίου DEV-OS & DEV-PIN System (Πωλείται χωρίς περιεχόμενο)



Καρφίδες τιτανίου σε 4 διαστάσεις



QUADRO - Βίδες τιτανίου σε 21 διαστάσεις



Περιστρεφόμενη λαβή χειρός



Λαβή χειρός

# DEV-OS-SYSTEM / DEV-PIN-SYSTEM

DEV-OS-SYSTEM / DEV-PIN-SYSTEM  
DEV-OS-SYSTEM / DEV-PIN-SYSTEM

## 2 in 1 – dev-os-system / dev-pin-system

2 in 1 – dev-os-system / dev-pin-system  
2 en 1 – dev-os-system / dev-pin-system

### dev-os | Toolbox

dev-os | Toolbox  
dev-os | Toolbox

**4400-00**

Aluminium, leer  
Aluminium, empty  
Aluminium, vide



### dev-os | QUADRO TITAN Mikro-Schrauben

dev-os | QUADRO TITANIUM Micro screws  
dev-os | QUADRO TITAN Micro-vis



	Länge length longueur	5 mm	7 mm	9 mm	11 mm	13 mm	15 mm
	Ø 1,0 mm	<b>4010-05</b>	<b>4010-07</b>	<b>4010-09</b>	x	x	x
	Ø 1,3 mm	<b>4013-05</b>	<b>4013-07</b>	<b>4013-09</b>	<b>4013-11</b>	<b>4013-13</b>	<b>4013-15</b>
	Ø 1,5 mm	<b>4015-05</b>	<b>4015-07</b>	<b>4015-09</b>	<b>4015-11</b>	<b>4015-13</b>	<b>4015-15</b>
	Ø 1,8 mm	<b>4018-05</b>	<b>4018-07</b>	<b>4018-09</b>	<b>4018-11</b>	<b>4018-13</b>	<b>4018-15</b>

Packung mit 5 Stück  
Package of 5 pieces  
Paquet de 5 pièces



### dev-pin | TITAN Pins

dev-pin | TITANIUM Pins  
dev-pin | TITAN Pins



		HEX HEAD HEX HEAD HEX HEAD	
3,0 mm	<b>4901-03</b>	<b>4901-13</b>	
5,0 mm	<b>4901-05</b>	<b>4901-15</b>	

Packung mit 15 Stk.  
Package of 15 pcs  
Paquet de 15 pièces

Packung mit 10 Stk.  
Package of 10 pcs  
Paquet de 10 pièces

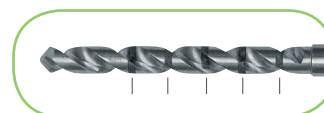
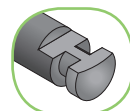
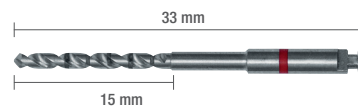


### dev-os | Pilotbohrer

dev-os | Pilotdrills  
dev-os | Foret

Ø 1,0 mm dev-os-system	Pilotbohrer 0,7 Ø Pilotdrill 0,7 Ø Foret 0,7 Ø	graduier 5-7 mm graduated 5-7 mm graduée 5-7 mm	<b>4210-00</b>
Ø 1,3 mm dev-os-system	Pilotbohrer 1,0 Ø Pilotdrill 1,0 Ø Foret 1,0 Ø	graduier 5-7-9-11-13 mm graduated 5-7-9-11-13 mm graduée 5-7-9-11-13 mm	<b>4213-00</b>
Ø 1,5 mm dev-os-system	Pilotbohrer 1,2 Ø Pilotdrill 1,2 Ø Foret 1,2 Ø	graduier 5-7-9-11-13 mm graduated 5-7-9-11-13 mm graduée 5-7-9-11-13 mm	<b>4215-00</b>
Ø 1,8 mm dev-os-system	Pilotbohrer 1,5 Ø Pilotdrill 1,5 Ø Foret 1,5 Ø	graduier 5-7-9-11-13 mm graduated 5-7-9-11-13 mm graduée 5-7-9-11-13 mm	<b>4218-00</b>

33 x 15 mm Stop, mit Dentalansatz  
33 x 15 mm Stop, with dental fitting  
33 x 15 mm Stop, avec embout dentaire



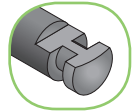
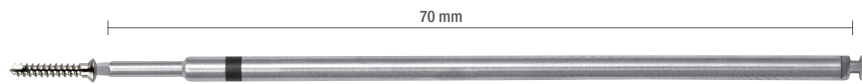
graduier 5-7-9-11-13 mm  
graduated 5-7-9-11-13 mm  
graduée 5-7-9-11-13 mm

## dev-os | QUADRO Schraubendreherklinge

dev-os | QUADRO Screwdriver blade  
dev-os | QUADRO Lame pour le tournevis

	70 mm	30 mm
Ø 1,0 mm dev-os-system	<b>4210-20</b>	<b>4210-21</b>
Ø 1,3 mm dev-os-system	<b>4213-20</b>	<b>4213-21</b>
Ø 1,5 mm dev-os-system	<b>4215-20</b>	<b>4215-21</b>
Ø 1,8 mm dev-os-system	<b>4218-20</b>	<b>4218-21</b>

mit Dentalansatz  
with dental fitting  
avec embout dentaire



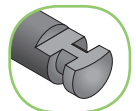
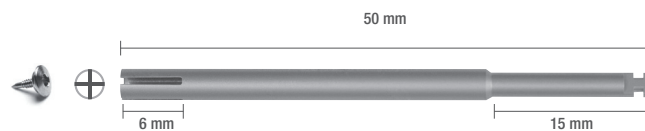
## dev-pin | Pin-Applikator

dev-pin | Pin-Applicator  
dev-pin | Pin-Applicateur

### 4902-20

Titanium Endstück, gerade  
Titanium endpiece, straight  
Titanium bloc d'extrémité, droite

mit Dentalansatz  
with dental fitting  
avec embout dentaire



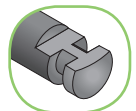
## dev-pin | HEX-HEAD Pin-Dreher

dev-pin | HEX-HEAD Pin-Driver  
dev-pin | HEX-HEAD Tourneur à pins

### 4902-55

Titanium Endstück, gerade  
Titanium endpiece, straight  
Titanium bloc d'extrémité, droite

mit Dentalansatz  
with dental fitting  
avec embout dentaire

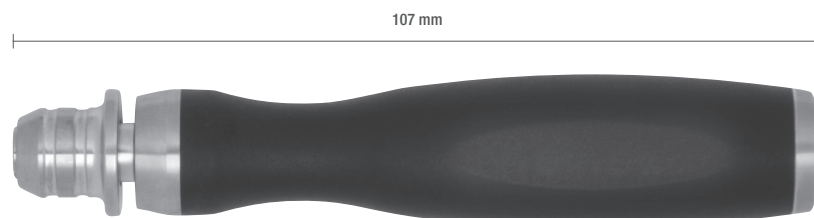


## dev-os | Schraubendreher-Griff

dev-os | Screwdriver handle  
dev-os | Poignée pour tournevis

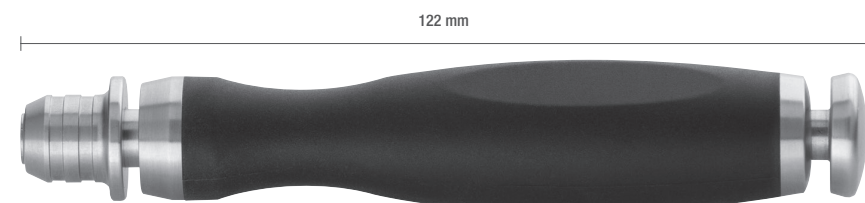
Ø 1,0 | 1,3 | 1,5 | 1,8 mm dev-os-system **4310-00**

Silikon, mit Dentalansatz  
Silicon, with dental fitting  
Silicone, avec embout dentaire



Ø 1,0 | 1,3 | 1,5 | 1,8 mm dev-os-system **4311-00**

Silikon, mit Dentalansatz, drehbar  
Silicon, with dental fitting, turnable  
Silicone, avec embout dentaire, tournante





# DEV-PIN-SYSTEM

DEV-PIN-SYSTEM  
DEV-PIN-SYSTEM

## dev-pin | TITAN Pins


dev-pin | TITANIUM Pins  
dev-pin | TITAN Pins

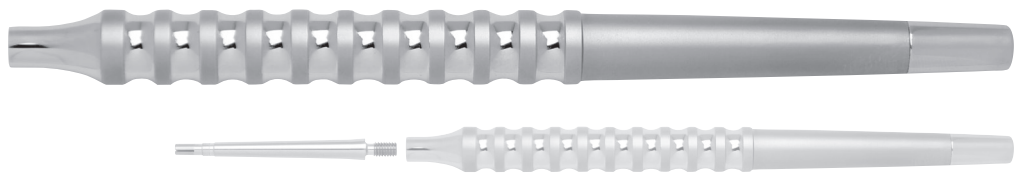
		HEX HEAD HEX HEAD HEX HEAD 
3,0 mm	<b>4901-03</b>	<b>4901-13</b>
5,0 mm	<b>4901-05</b>	<b>4901-15</b>
	Packung mit 15 Stk. Package of 15 pcs Paquet de 15 pièces	Packung mit 10 Stk. Package of 10 pcs Paquet de 10 pièces



## dev-pin | Pin-Applikator; Handgriff

dev-pin | Pin-Applicator; Handle  
dev-pin | Pin-Applicateur; Manche

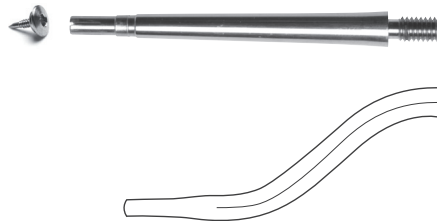
**4902-00 F**   
133 mm



## dev-pin | Pin-Applikator; TITAN Endstück

dev-pin | Pin-Applicator; TITANIUM endpiece  
dev-pin | Pin-Applicateur; TITAN bloc d'extrémité

gerade straight droits	gebogen curved courbé
<b>4902-10</b>	<b>4902-15</b>
mit Schutzkappe with protecting cap avec bout renforcé	



## dev-pin | TITAN HEX HEAD Pin-Dreher

dev-pin | TITANIUM HEX HEAD Pin-Driver  
dev-pin | TITAN HEX HEAD-Tourneur à pins

**4902-50**

für die Entnahme von Pins Art No. 4901-13 & 4901-15  
for removing pin art no. 4901-13 & 4901-15  
pour le prélèvement de pins art no. 4901-13 & 4901-15



## dev-pin | TITAN Pin Box

dev-pin | TITANIUM Pin Box  
dev-pin | TITAN Pin Box

**4903-00**

für 15 Pins  
for 15 pins  
pour 15 pins

