

Zestawienie | Końcówki dźwiękowe i ultradźwiękowe dla periodontologii

Wskazówki dotyczące produktu i jego zastosowania w gabinecie stomatologicznym



Usuwanie osadów w obszarze poddziąsłowym

Powierzchnie zębów bocznych

dźwiękowe: SF4L/R, SF10L/R
dźwiękowe **Quick**: SFQ4L/R, SFQ10L/R
ultradźwiękowe **EM1**: PL1, PL2
ultradźwiękowe **S11**: PE2, PE3, PE5, PE6
ultradźwiękowe **KA1**: LU64, LU65

Powierzchnie zębów przednich:

dźwiękowe: SF4, SF10T
dźwiękowe **Quick**: SFQ4
ultradźwiękowe **EM1**: PL3
ultradźwiękowe **S11**: PE1, 4PS
ultradźwiękowe **KA1**: LU63



Leczenie furkacji

ultradźwiękowe **EM1**: PL4, PL5
dźwiękowe: SF11
dźwiękowe **Quick**: SFQ24L/R, SFQ26, SFQ27



Wygładzanie korzenia

dźwiękowe: SF10L/R/T
dźwiękowe **Quick**: SFQ10L/R
ultradźwiękowe **EM1**: DPL3, HPL3



Oryginalna
jakość marki
firmy Komet.

Gniazdo dźwiękowe

REF	Kształt
SF4.000	
SF4L.000	
SF4R.000	
SF10L.000	
SF10R.000	
SF10T.000	
SF11.000	

Końcówki dźwiękowe można stosować:

w prostnicach dźwiękowych Komet SF1LM/S, w skalarach firmy W&H (seria Proxeo® ZA-55/L/LM/M/LS i seria Proxeo® ST ZE-55RM/BC, seria Synea® ZA-55/L/LM/M lub seria Alegra® ST ZE-55RM/BC), w Prostyni SONICflex™ firmy Fa. KaVo (seria 2000N/L/X/LX lub seria 2003N/L/X/LX), w SIROAIR L firmy Sirona®

Gniazdo dźwiękowe Quick

REF	Kształt	
SFQ4.000	SFQ24L.000	
SFQ4L.000	SFQ24R.000	
SFQ4R.000	SFQ26.000	
SFQ10L.000	SFQ27.000	
SFQ10R.000		

Końcówki dźwiękowe Quick można stosować:

w prostnicy Komet SFQ2008L/LS, w SONICflex™ quick prostnica firmy KaVo, seria 2008/S/L/LS

Gniazdo ultradźwiękowe EM1

REF	Kształt
PL1.EM1	
PL2.EM1	
PL3.EM1	
PL4.EM1	
PL5.EM1	
DPL3.EM1	
HPL3.EM1	

Końcówki ultradźwiękowe EM1 można stosować:

w Piezon® Master 700, Minimaster®, Minimaster® LED i MiniPiezon® firmy EMS, w Titanus® E firmy TEKNE DENTAL

Gniazdo ultradźwiękowe S11

REF	Kształt
PE1.S11	
PE2.S11	
PE3.S11	
4PS.S11	
PE5.S11	
PE6.S11	

Końcówki ultradźwiękowe S11 można stosować:

w Periosonic dla PerioScan, SIROSONIC/L i SIRONSONIC TL firmy Sirona®, używanych w jednostkach TENEO i SINIUS

Gniazdo ultradźwiękowe KA1

REF	Kształt
LU63.KA1	
LU64.KA1	
LU65.KA1	

Końcówki ultradźwiękowe KA1 można stosować:

w PIEZOlux™ lub SONOsoft/SONOsoft LUX firmy KaVo