

con ser vativa

restorative





ZFE001
0



ZFE002
1



ZFE031
17W



ZFE003
2



ZFE032
18



ZFE004
3



ZFE033
18W



ZFE005
4



ZFE040
38/39



ZFE020
6



ZFE050
31L



ZFE021
14



ZFE051
32L



ZFE030
17



ZFE052
33L

otturatori per amalgama | amalgam pluggers/condensers

● Misure indicative in mm - *Indicative measurements in mm*



● ● ZFG004
1.20 1.50 # 1CL



● ● ZFG005
1.80 2.10 # 2CL



● ● ZFG006
2.40 2.70 # 3CL



● ● ZFG021
1.10 1.10 # 0 CL



● ● ZFG024
1.20 1.50 # 1 CLS
Zigrinato - Serrated



● ● ZFG025
1.80 2.10 # 2 CLS
Zigrinato - Serrated



● ● ZFG026
2.40 2.70 # 3 CLS
Zigrinato - Serrated



brunitori per amalgama | amalgam burnishers

● Misure indicative in mm - *Indicative measurements in mm*



 **ZFG060**
1PL



 **ZFG061**
2PL



 **ZFG062**
3PL



ZFG066
1WT - Westcott



ZFG067
2WT - Westcott



 **ZFG072**
27/29B - Ball

mortaiο per amalgama | amalgam well



ZFG410
In acciaio inossidabile, con anello in gomma antiscivolo.
Stainless steel, equipped with non-slip rubber ring.

strumenti per otturazioni plastiche | plastic filling instruments

Manico Ø 6 mm - Handle Ø 6 mm ● Misure indicative in mm - Indicative measurements in mm



ZFG036
10



ZFG037
11



ZFG042
3P



ZFG038
12



ZFG050
1PS
1.40 2.00



ZFG040
1P



ZFG051
2PS
1.90 2.50



ZFG041
2P



ZFG052
3PS
3.00 3.00

strumenti per otturazioni plastiche | plastic filling instruments

Manico vuoto Ø 8 mm - Hollow handle Ø 8 mm



ZFG238
12
punte extra sottili - extra-thin tips



ZFG240
1P
punte extra sottili - extra-thin tips

strumenti per compositi al nitruro di titanio (TIN) | titanium nitride (TIN) composite instruments



manico Ø 6 mm
Ø 6 mm handle

manico vuoto Ø 8 mm
Ø 8 mm hollow handle

Minima adesione del
composito alla superficie
lavorante dello strumento

*Minimal adherence of the
composite to the working
surface of the instrument.*

ZFG090 # 4 manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG190 # 4 manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle	ZFG103 # G4 - Goldstein manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG203 # G4 - Goldstein manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle
ZFG091 # 5 manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG191 # 5 manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle	ZFG104 # 3R manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG204 # 3R manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle
ZFG092 # 6 manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG192 # 6 manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle	ZFG105 # 10 manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG205 # 10 manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle
ZFG093 # 9 manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG193 # 9 manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle	ZFG292 # 6 manico vuoto Ø 8 mm - punte extra sottili - Ø 8 mm hollow handle - extra-thin tips	
ZFG094 # F4 - Felt manico Ø 6 mm Ø 6 mm handle	ZFG194 # F4 - Felt manico vuoto Ø 8 mm Ø 8 mm hollow handle	ZFG293 # 9 manico vuoto Ø 8 mm - punte extra sottili - Ø 8 mm hollow handle - extra-thin tips	

strumenti per modellare e rifinire otturazioni al nitruro di titanio (TIN) | titanium nitride (TIN) carvers



ZFH090
1 IP - Interproximal
manico vuoto Ø 8 mm - punte extra sottili -
Ø 8 mm hollow handle - extra-thin tips



ZFH091
2 IPOA - Interproximal Off-Angle
manico vuoto Ø 8 mm - punte extra sottili -
Ø 8 mm hollow handle - extra-thin tips

strumenti per modellare e rifinire otturazioni | carvers



ZFH002
1/2HL - Hollenback



ZFH003
3SHL - Hollenback



ZFH011
2 IPOA - Interproximal Off-Angle
punte extra sottili - extra-thin tips



ZFH004
3HL - Hollenback



ZFH015
8



ZFH010
1 IP - Interproximal
punte extra sottili - extra-thin tips

cleoide-discoide | cleoid-discoid



ZFH040
CD 1/2



ZFH041
CD 89/92

spatole per cemento | cement spatulas



ZFJ001
00



ZFJ002
0



ZFJ003
1



ZFJ004
2



ZFJ005
3



ZFJ010
2S

spatole per miscelazione | mixing spatulas



ZLC010
1 SS
Flessibile - Flexible
cm 18,5



ZLC011
2 SS
Flessibile - Flexible
cm 20,5

spatole Heidemann | Heidemann spatulas



ZFK001
HD1
Flessibile - Flexible

ZFK011
HD1R
Rigida - Rigid



ZFK002
HD2
Flessibile - Flexible

ZFK012
HD2R
Rigida - Rigid



ZFK003
HD3
Flessibile - Flexible

ZFK013
HD3R
Rigida - Rigid

applicatori per sottofondo | placement instruments



ZFF001
CHP 1



ZFF002
CHP 2



ZFF003
CHP 3

pinza leva corone | crown remover plier



ZFE200
Con inserti sostituibili in
teflon - *With replaceable
silicone tips*



ZFE201
Coppia inserti in silicone, autoclavabili
per ZFE200 - *Couple of replaceable
silicone tips, autoclavable, for ZFE200*

strumento leva corone | crown remover



ZFE100
CR
Completo di 3 punte
3 tips included



ZFE101
1

Retro
Back



Fronte
Front

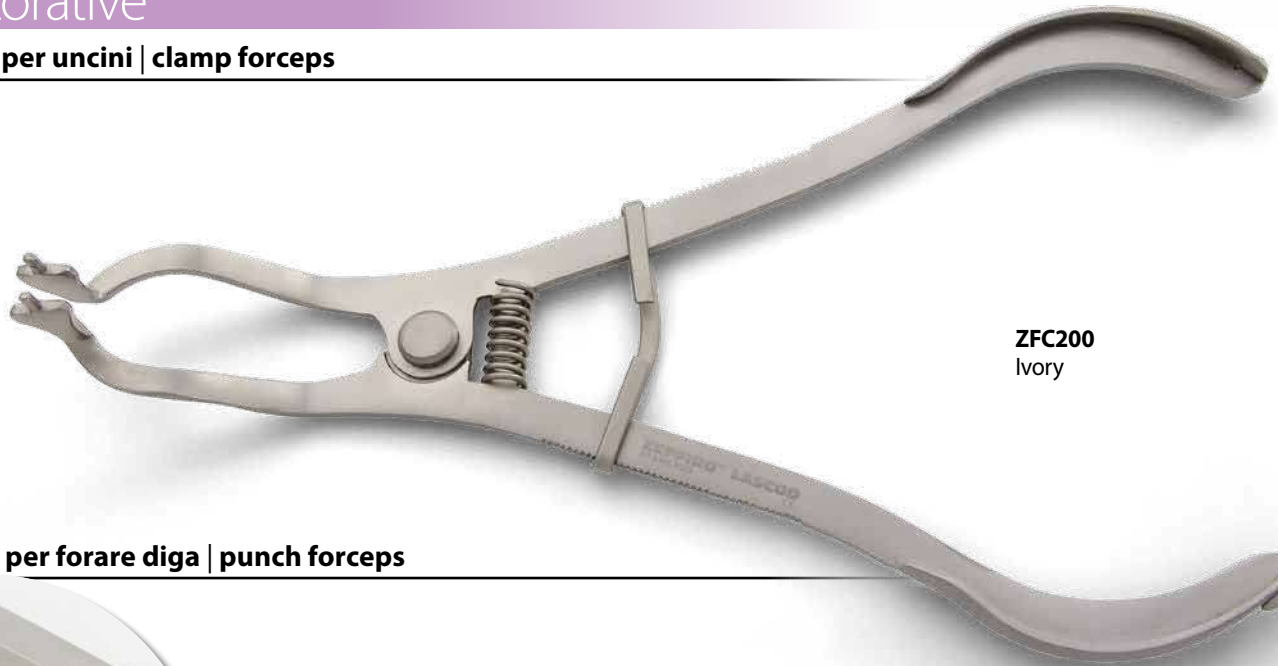


ZFE102
2



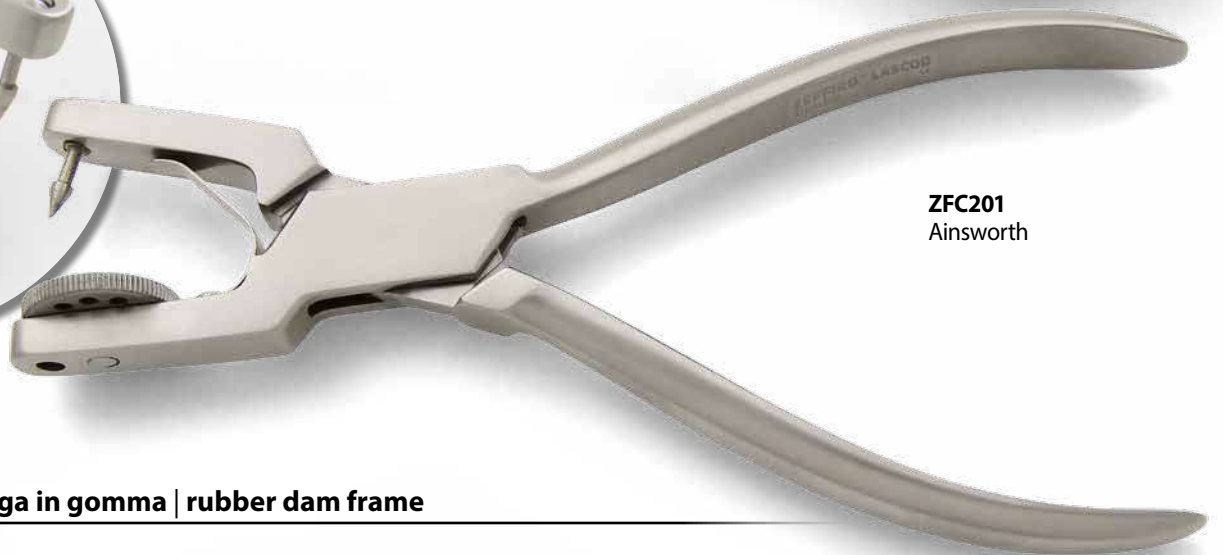
ZFE103
3

pinza per uncini | clamp forceps



ZFC200
Ivory

pinza per forare diga | punch forceps



ZFC201
Ainsworth

telaio per diga in gomma | rubber dam frame



ZFC250
in acciaio - *stainless steel*