

# CONSERVATIVA

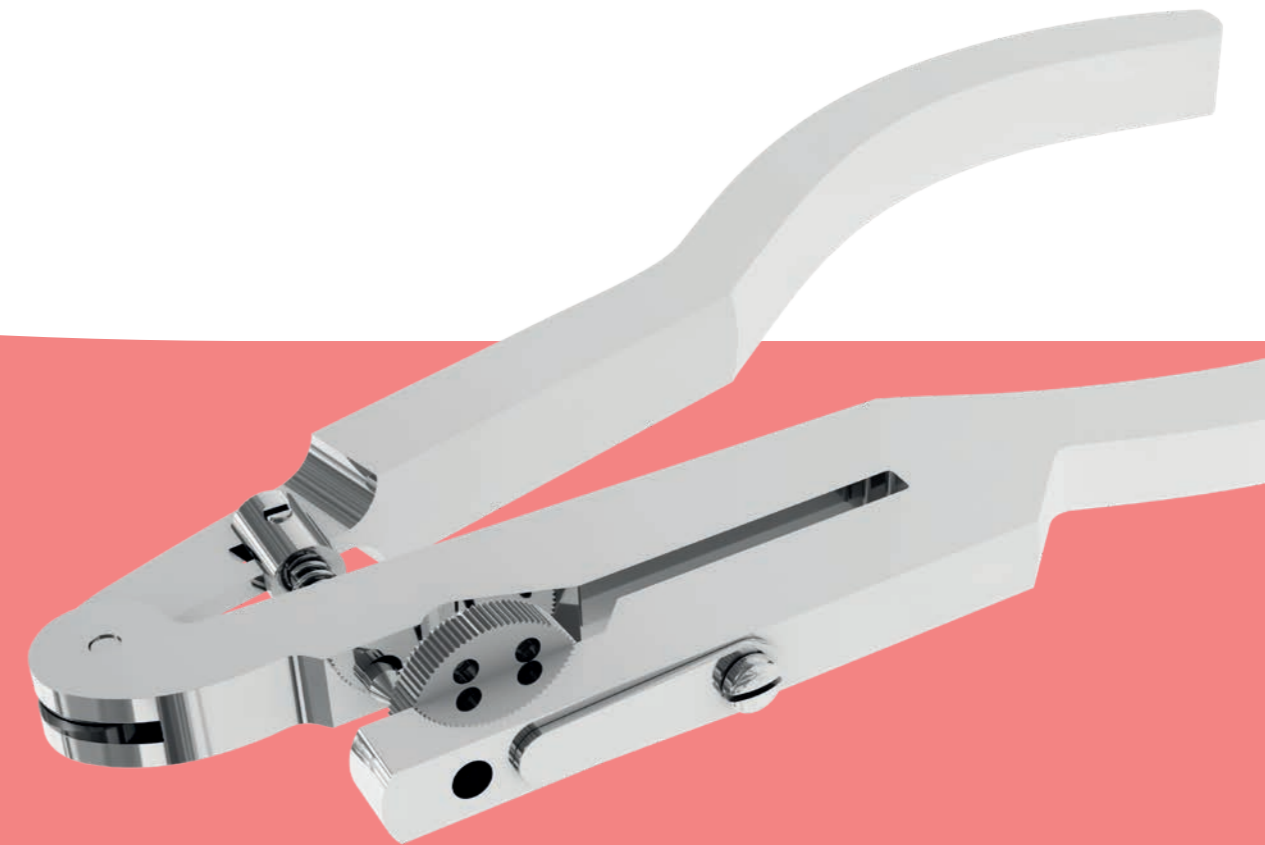
MADE IN ITALY



## MAKE PEOPLE SMILE

Questa l'idea, semplice e potente, che guida ogni nostra decisione. Ogni volta che scegliamo i materiali, le tecnologie, le forme e i processi produttivi ci assicuriamo che aiutino i professionisti del settore dentale a far sorridere le persone in ogni angolo del mondo. I nostri strumenti per l'odontoiatria conservativa sono il risultato di un *modus operandi* ponderato, preciso e funzionale, condotto da esperti del settore attraverso tecnologie avanzate. È così che produciamo escavatori resistenti, rifinitori precisi, brunitori efficaci, strumenti per isolamento innovativi e tutti gli altri prodotti che consentono ai medici di garantire risultati esteticamente impeccabili e funzionalmente superiori.

- F2 Diga Vision
- F6 Uncini per diga
- F11 Strumenti per diga
- F16 Escavatori
- F21 Strumenti per preparazione cavità
- F23 Spingi amalgama
- F23 Mortai per amalgama
- F25 Spatole
- F28 Otturatori
- F38 Strumenti per modellare
- F41 Strumenti operativi
- F42 Strumenti per corone
- F46 Pinze emostatiche
- F47 Forbicine
- F48 Matrici
- F50 Strumenti per composito





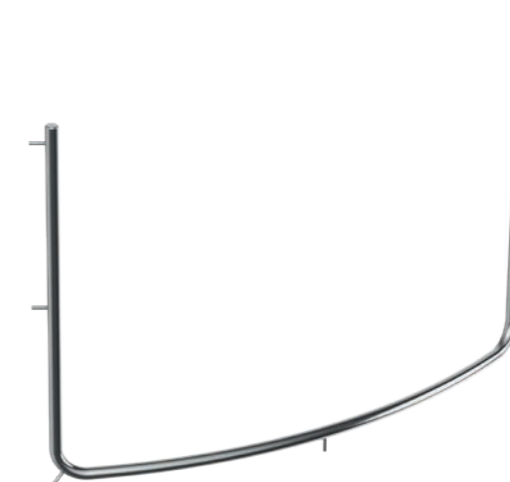
**VISION® SHADE**

**Diga dentale**  
 pack 60 dighe di gomma  
 (colore nero, profumo menta)  
 185x130 mm



VS3045

**Telaio per diga**  
 in acciaio inox  
 10x15 cm



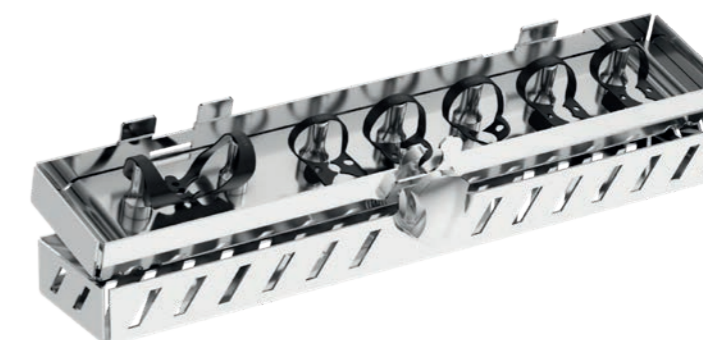
VV3040-2

**Vassoio magnetico**  
 in acciaio inox



VV2731-6

**Vassoio magnetico**  
 in acciaio inox con 6 uncini



SVS2731-6

**VISION®**  
 dental dam reinvented

VISION

VISION® SHADE

Uncini



**210**  
con alette  
ideale per denti anteriori  
VS3051-210



**12A**  
con alette, dentellato per  
molari inferiori destri/superiori sinistri  
VS3052-12A



**W4**  
senza alette  
per molari superiori/inferiori  
VS3052-W4



**2**  
con alette  
per premolari inferiori / superiori  
VS3052-2



**13A**  
con alette, dentellato per  
molari inferiori sinistri/anteriori destri  
VS3052-13A



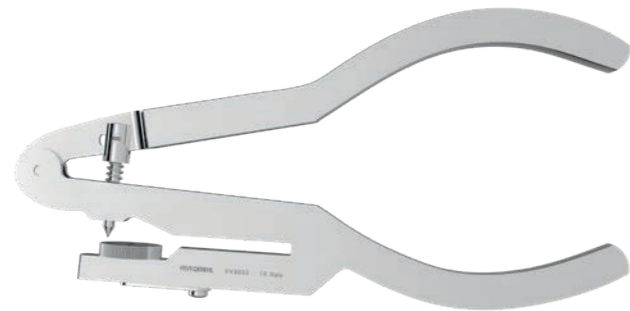
**W8**  
senza alette  
per molari superiori/inferiori  
VS3052-W8

Pinza per uncini  
in acciaio inox



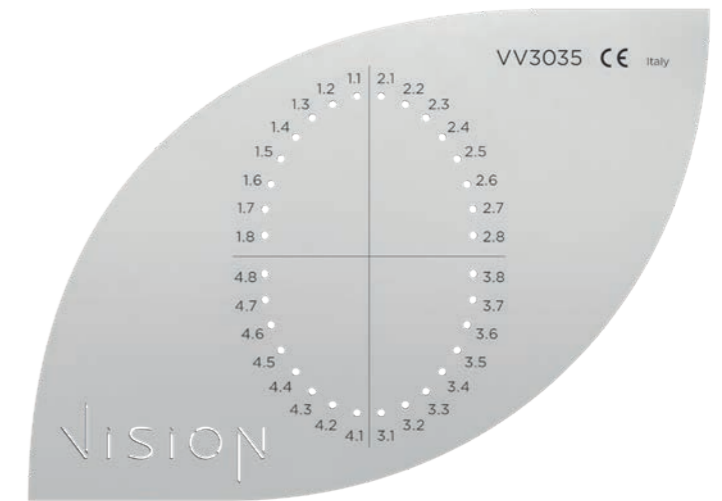
VV3030

Pinza foradiga  
in acciaio inox



VV3033

Dima di foratura  
in acciaio inox



VV3035

Pennarello  
per uso alimentare



VVPEN

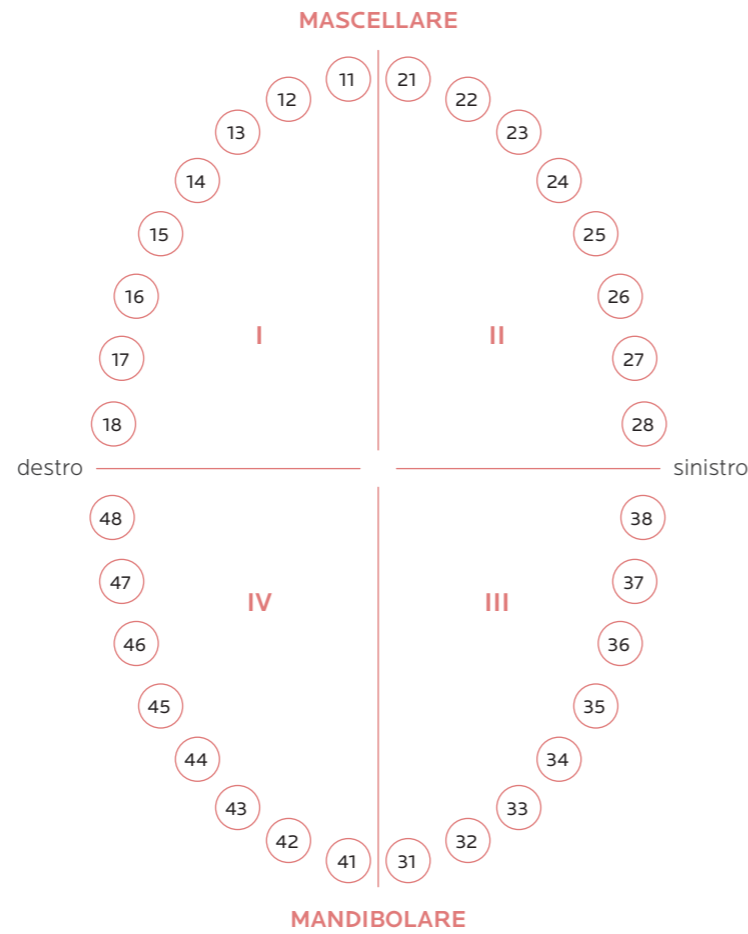
Kit Vision Shade



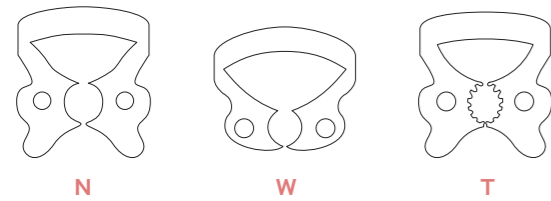
SVS3000

NUMERAZIONE DEI DENTI

Denti mascellari	Forme
18   17   16	4   W4   8   W8   8A   W8A   12A   14   14T W14   14A   W14A   26   51   205   202
15   14	0   W0   1   1T   W1   2A   2AT W2A   29
13   12   11   21   22   23	9   9T   212   210
24   25	0   W0   1   1T   W1   2A   2AT W2A   29
26   27   28	4   W4   8   W8   8A   W8A   13A   14   14T W14   14A   W14A   26   51
Denti mandibolari	Forme
38   37   36	3   W3   7   W7   8A   W8A   13A   14   14T W14   14A   W14A
35   34	0   W0   2A   2AT   W2A   2   2T   W2   29
33   32   31   41   42   43	00   9   9T   212   210
44   45	0   W0   2   2T   W2   2A -2AT   W2A   29
46   47   48	3   W3   7   W7   12A   14   14T   W14 14A   W14A

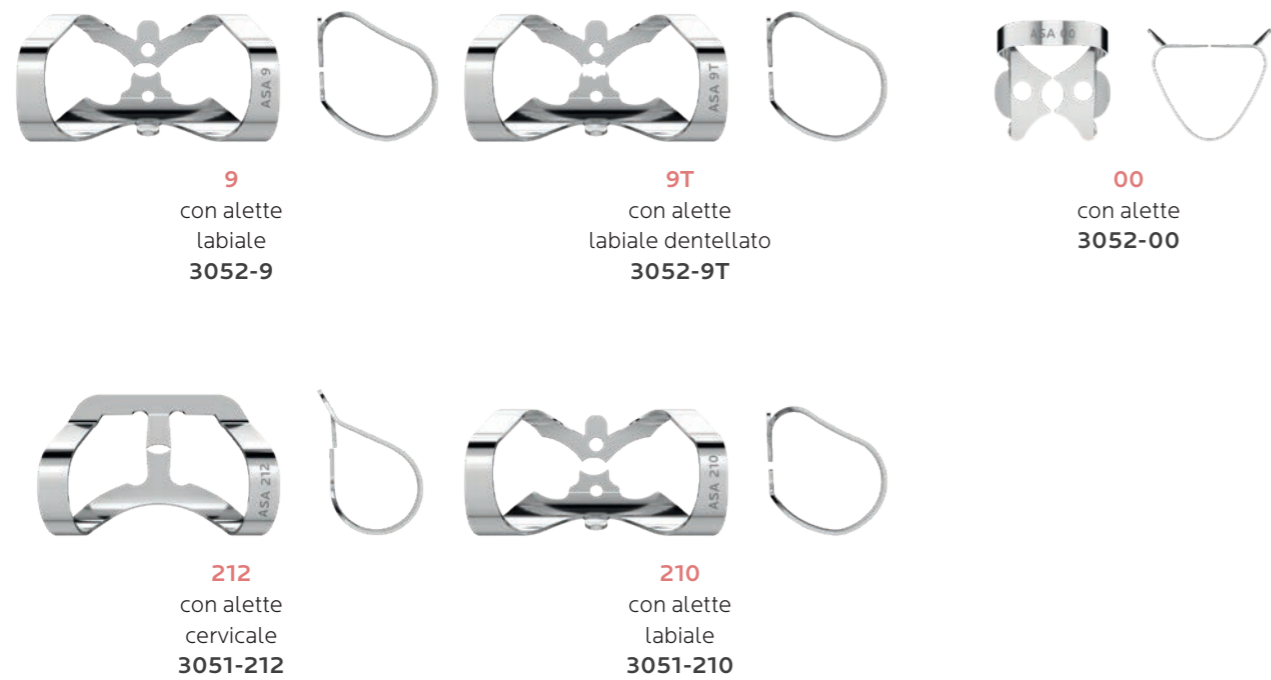


CLASSIFICAZIONE



- N** Standard (uncino con alette)
- W** Wingless (uncino senza alette)
- T** Tiger (uncino con branche dentellate)

UNCINI PER DIGA Anteriori



Premolari

per denti di piccole dimensioni, allungati o stretti



per uso generale, con alette adattabili alle curvature delle linee gengivali



per premolari, con colletto lungo



**Premolari**

per premolari inferiori versatili



principalmente per premolari mandibolari



**Molari**

per molari inferiori piccoli



**Molari**

per molari inferiori di forma quadrata



per radici di molari



Per molari tondi, parzialmente rotti, sottodimensionati o inclinati



per molari superiori



**Molari**

per molari piccoli  
con colletti tondi



**4**  
con alette  
3052-4



**W4**  
senza alette  
3052-W4



per molari superiori  
a forma tonda



**8**  
con alette  
3052-8



**W8**  
senza alette  
3052-W8



per molari  
parzialmente rotti



**12A**  
con alette,  
dentellato  
3052-12A



**13A**  
con alette,  
dentellato  
3052-13A



per molari grandi,  
parzialmente rotti,  
di forma irregolare  
o inclinati



**14A**  
con alette  
3052-14A



**W14A**  
senza alette  
3052-W14A



per molari grandi  
superiori



**202**  
con alette  
3051-202



**205**  
con alette  
3051-205

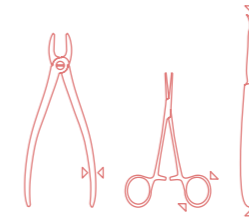


**STRUMENTI PER DIGA**

**AsaLady**

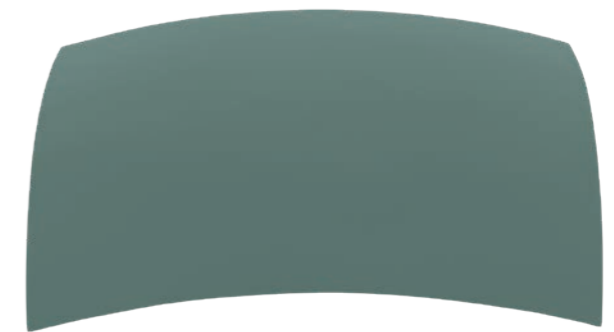
prodotti ergonomici progettati su misura  
per le mani femminili:

- manici ridotti e più leggeri
  - anelli delle dita più piccoli
  - dimensioni ridotte
- codici con prefissi "W" o "SW"



**Diga in lattice**

confezionata in sottovuoto  
36 pz / confezione



**15x15 cm (6"x6")**  
3045

**Pinza foradiga**



**Ainsworth**  
17 cm  
3032



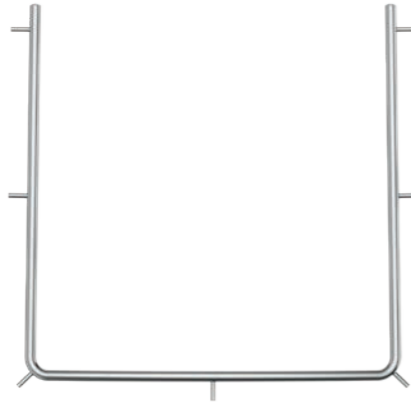
**Ainsworth**  
17 cm  
W3036



**Ivory**  
16,2 cm  
3033

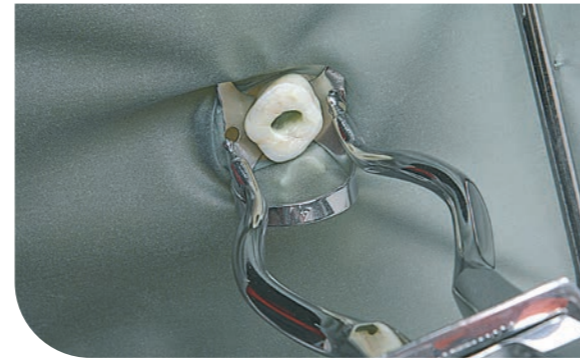
STRUMENTI PER DIGA

**Telaio per diga**  
acciaio inox

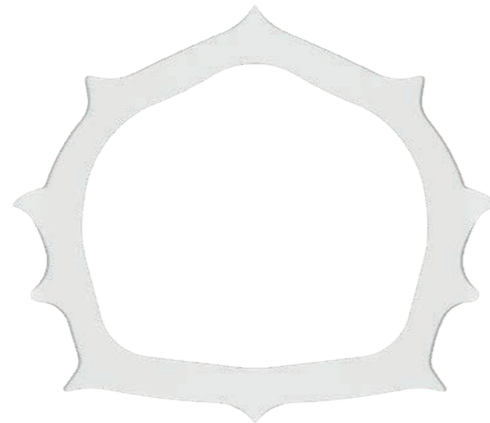


10x10 cm  
3040-1

Diga inserita su molare superiore



**Telaio per diga**  
plastica sterilizzabile  
compatibile con  
esame radiografico



3041-1

**Pinze per uncini**



Ivory leggera  
17 cm  
3030



Ivory leggera  
16 cm  
W3035



Brewer  
17,5 cm  
3031



Stoke  
17,5 cm  
3034

KIT DI STRUMENTI PER DIGA

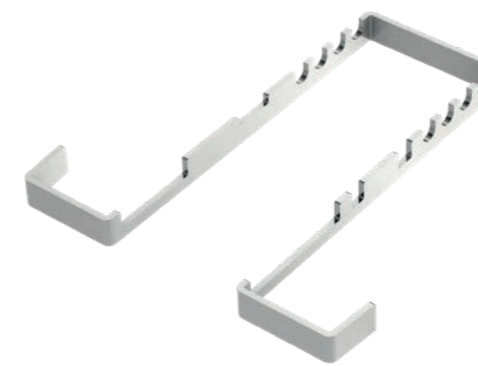


S3000

Set di strumenti per diga realizzato secondo le indicazioni del Prof. Guido Goracci, titolare della Cattedra di Odontoiatria Conservatrice presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

3040-1	telaio per diga in acciaio inox	
3031	pinza per uncini Brewer	
3033	pinza foradiga Ivory	
3050-60	uncino senza alette per premolari	60
3051-26	uncino senza alette per molari	26
3051-51	uncino senza alette per molari	51
3051-29	uncino senza alette per premolari	29
3051-202	uncino con alette per molari	202
3051-205	uncino con alette per molari	205
3051-212	uncino cervicale con alette	212
3051-210	uncino labiale con alette	210
2731-1	vassoio porta uncini in acciaio inox	
2720-L	vassoio in acciaio inox	
2720-U	coperchio in acciaio inox	
2730-3	griglia portastrumenti in acciaio inox	

**Griglia porta strumenti per diga**



2730-3

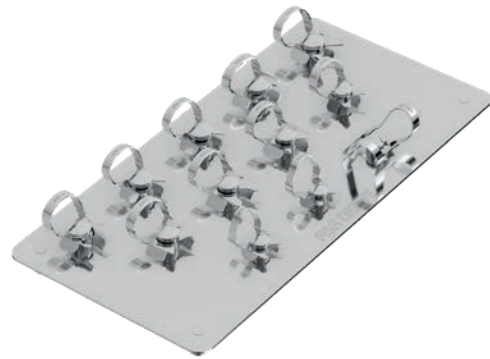
KIT DI STRUMENTI PER DIGA



S2731-1

vassoio porta uncini in acciaio inox completo di 8 uncini

3050-60	uncino senza alette per premolari	60
3051-26	uncino senza alette per molari	26
3051-51	uncino senza alette per molari	51
3051-29	uncino senza alette per premolari	29
3051-202	uncino con alette per molari	202
3051-205	uncino con alette per molari	205
3051-212	uncino cervicale con alette	212
3051-210	uncino labiale con alette	210
2731-1	vassoio porta uncini in acciaio inox	



S2731-12

vassoio porta uncini in acciaio inox completo di 12 uncini

3051-212	uncino cervicale con alette	212
3052-00	uncino con alette per premolari	00
3052-0	uncino con alette per premolari	0
3052-1	uncino con alette per premolari	1
3052-2A	uncino con alette per premolari	2A
3052-3	uncino con alette per molari	3
3052-7	uncino con alette per molari	7
3052-8	uncino con alette per molari	8
3052-8A	uncino con alette per radici di molari	8A
3052-12A	uncino dentellato con alette per molari	12A
3052-13A	uncino dentellato con alette per molari	13A
3052-14	uncino con alette per molari	14
2731-1	vassoio porta uncini in acciaio inox	



2731-1

vassoio porta uncini in acciaio inox (senza uncini)

MANICI

PUNTA SINGOLA

**Asa35**  
(acciaio inox)  
ø 3,5 mm



**Asa60**  
(acciaio inox)  
ø 6,0 mm



**Ottagonale**  
(acciaio inox)  
ø 5,5 mm



PUNTA DOPPIA

**Asa60**  
(acciaio inox)  
ø 6,0 mm



**Asa Light MV**  
(acciaio inox, vuoto)  
ø 8,0 mm



**Leonardo ML**  
(acciaio inox)  
ø 7,0 mm



**Ottagonale**  
(acciaio inox)  
ø 5,5 mm



● **Alu80**  
(aluminum, vuoto)  
ø 8,0 mm



● **AsaWave RC**  
(resina plastica in PPSU e anima in acciaio)  
ø 7,5 / 14,5 mm



COME USARE LE INFORMAZIONI

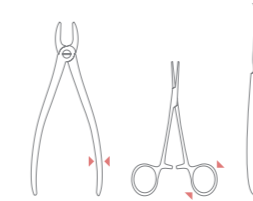
- 1/2 Wedelstaedt → modello + nome scientifico
- MV1604-02 → codice Asa Dental
- Asa Light MV → manico

**AsaLady**

prodotti ergonomici progettati su misura per le mani femminili:

- manici ridotti e più leggeri
- anelli delle dita più piccoli
- dimensioni ridotte

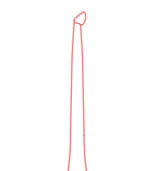
codici con prefissi "W" o "SW"



vista dall'alto



vista laterale

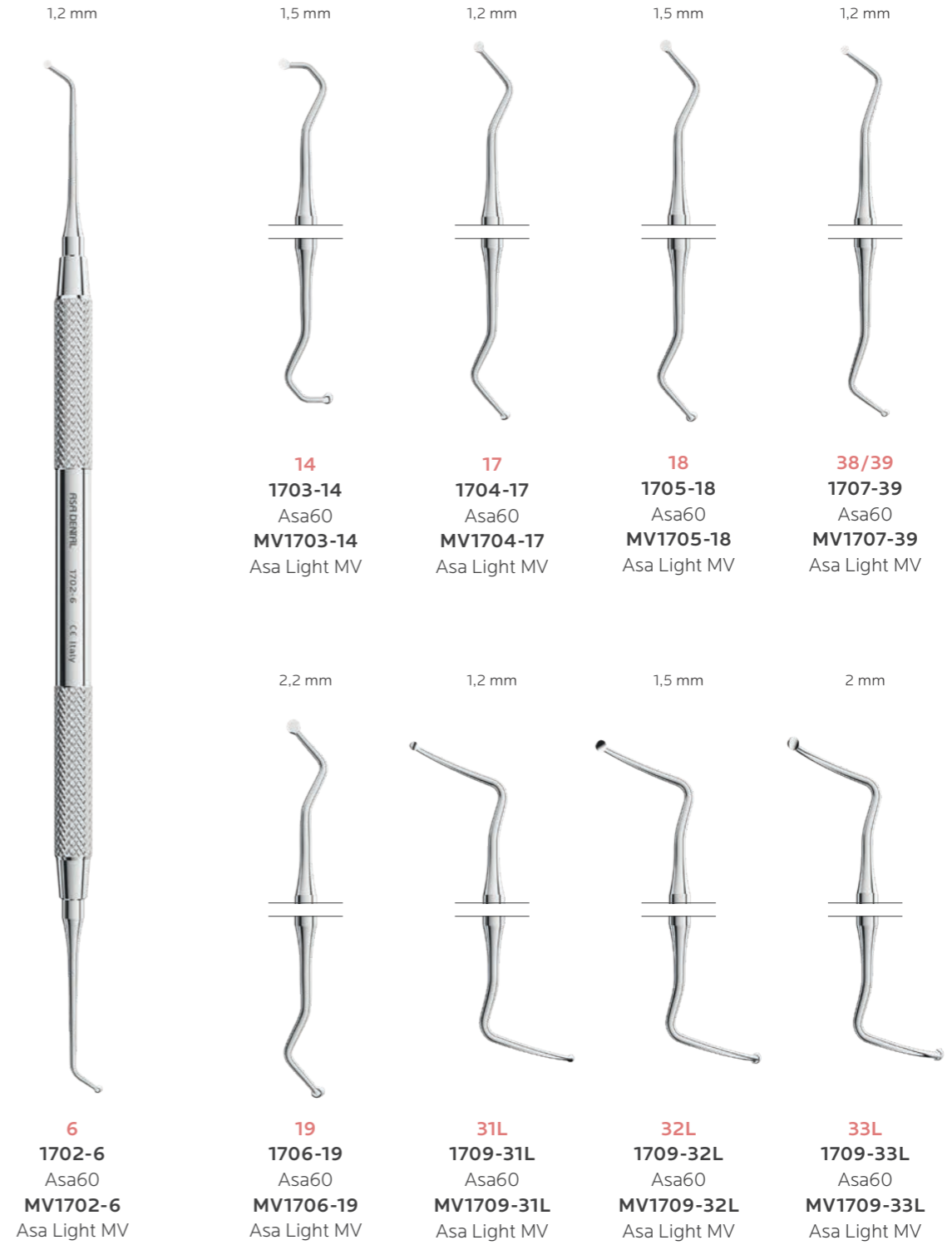
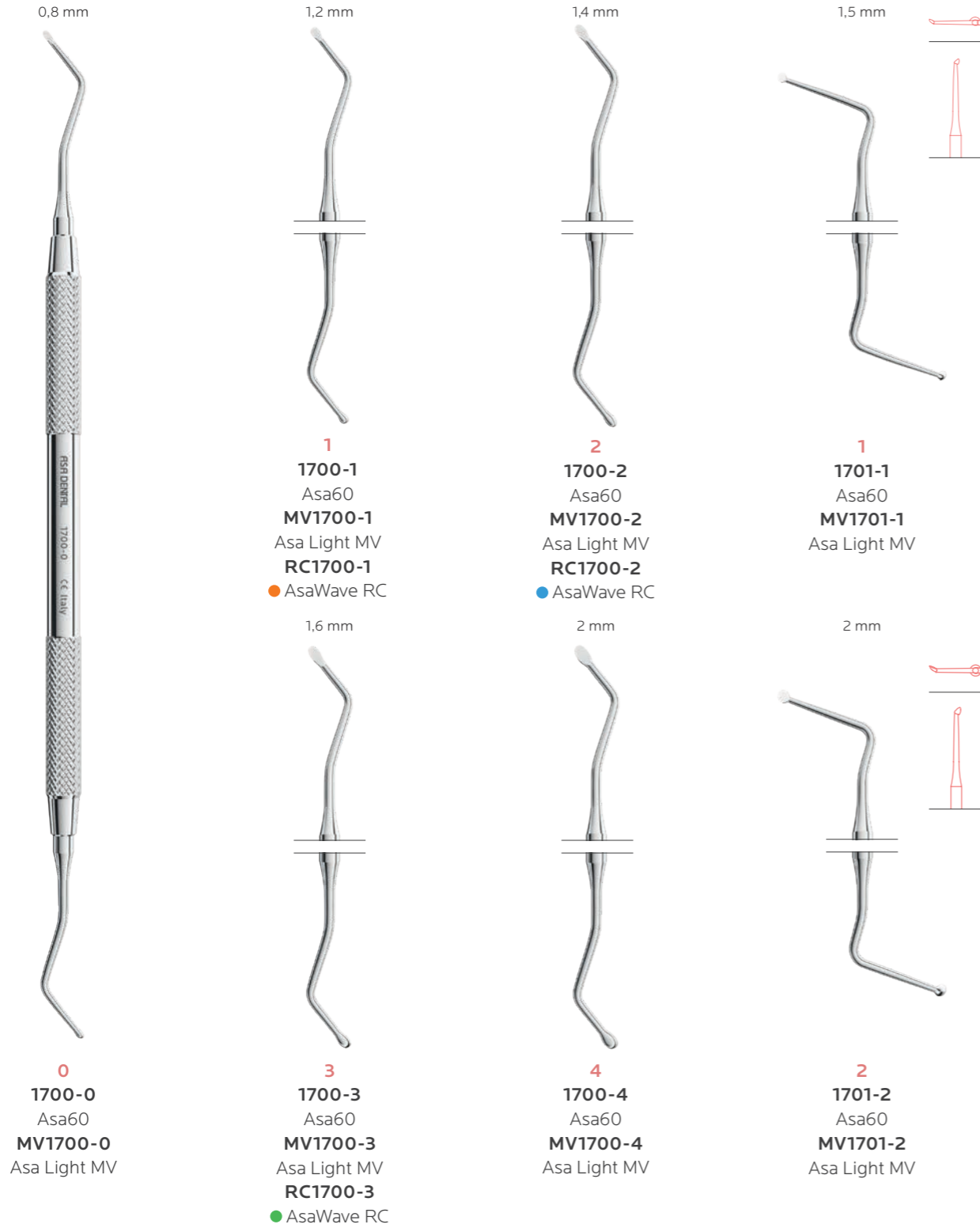


vista frontale



**ESCAVATORI**  
Cucchiai

**ESCAVATORI**  
Cucchiai



Set da 5



Modello	Codice Set	Manico
0 · 1 · 2 · 3 · 4	SMV1700	Asa Light MV
0 · 1 · 2 · 3 · 4	S1700	Asa60
0	S1700-0	Asa60
1	S1700-1	Asa60
2	S1700-2	Asa60
3	S1700-3	Asa60
4	S1700-4	Asa60

**ESCAVATORI**  
Cucchiai ovali

1,2 mm      1,5 mm      2 mm



**17W**  
1704-17W  
Asa60  
MV1704-17W  
Asa Light MV

**18W**  
1705-18W  
Asa60  
MV1705-18W  
Asa Light MV

**19W**  
1706-19W  
Asa60  
MV1706-19W  
Asa Light MV

**ESCAVATORI**  
ASH

1 mm      1,4 mm



**243**  
1711-243  
Asa60  
ML1711-243  
Leonardo ML

**G2**  
1711-G2  
Asa60  
ML1711-G2  
Leonardo ML

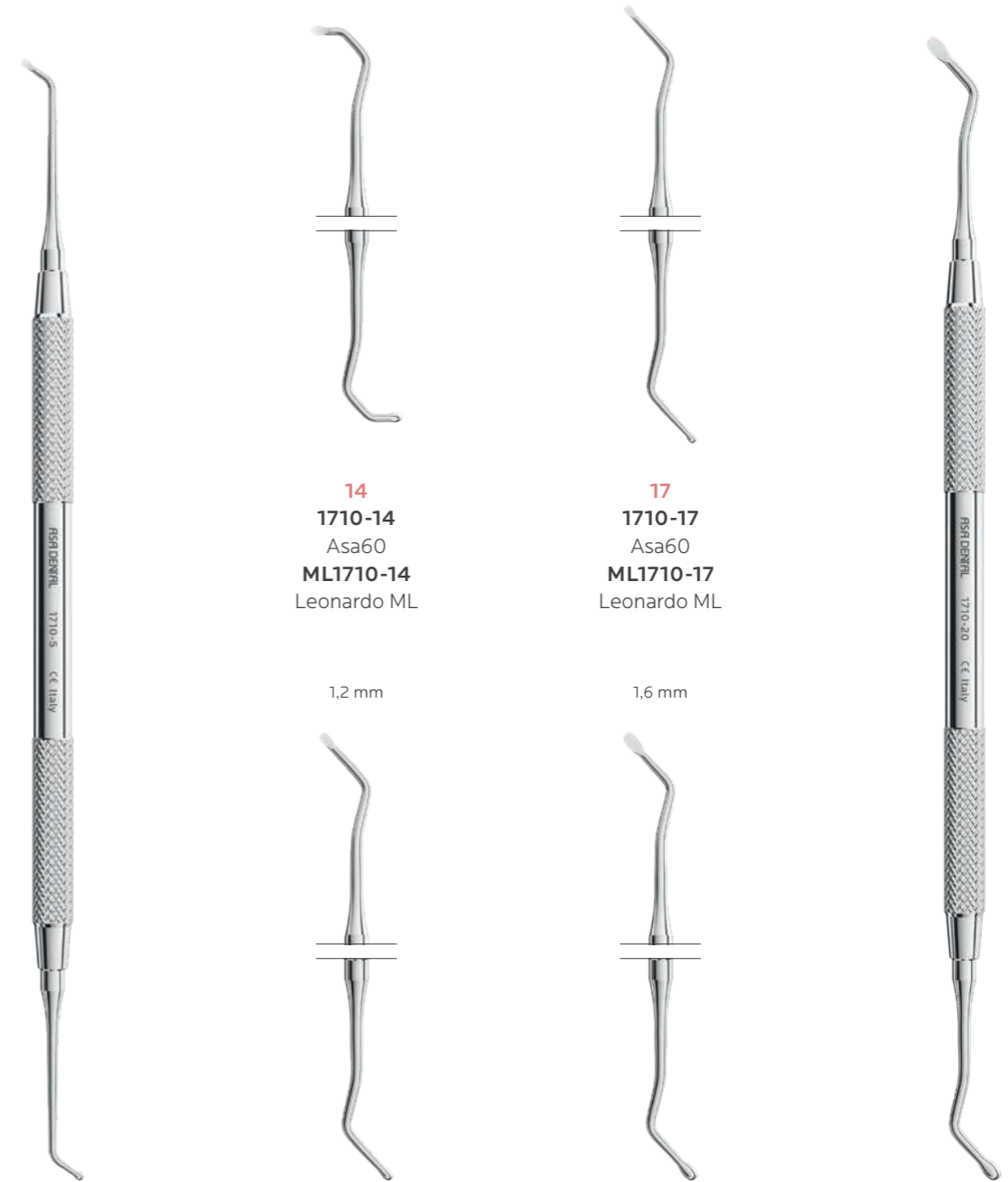
**ESCAVATORI**  
Modello SS. White

Set da 6



Modello	Codice Set	Manico
5 · 14 · 17 · 18 · 19 · 20	S1710-6	Asa60
5 · 14 · 17 · 18 · 19 · 20	SML1710-6	Leonardo ML

1 mm      1,2 mm      1 mm      1,2 mm      2 mm



**5**  
1710-5  
Asa60  
ML1710-5  
Leonardo ML

**14**  
1710-14  
Asa60  
ML1710-14  
Leonardo ML

**17**  
1710-17  
Asa60  
ML1710-17  
Leonardo ML

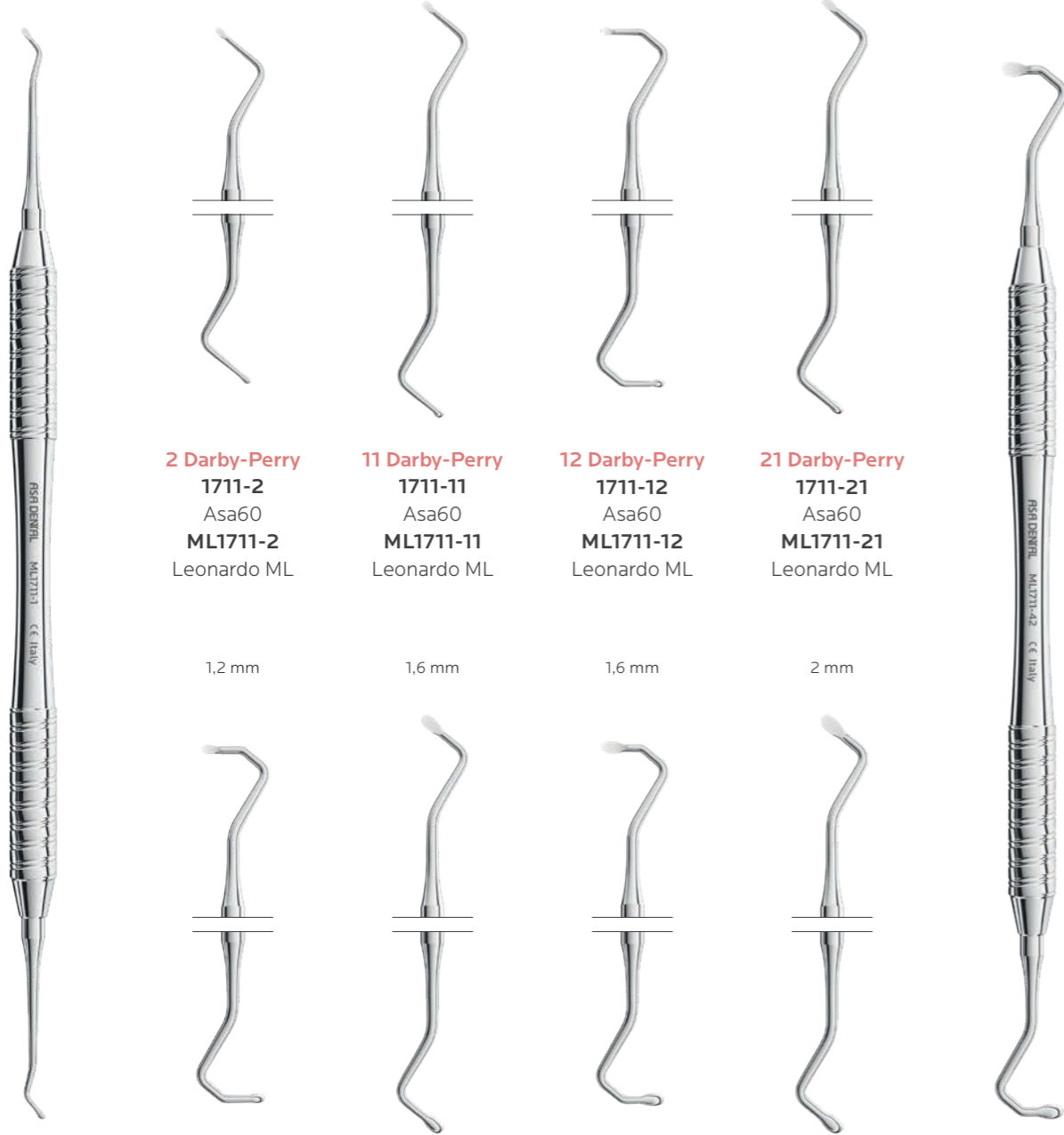
**18**  
1710-18  
Asa60  
ML1710-18  
Leonardo ML

**19**  
1710-19  
Asa60  
ML1710-19  
Leonardo ML

**20**  
1710-20  
Asa60  
ML1710-20  
Leonardo ML

**ESCAVATORI**  
Darby-Perry

0,8 mm      0,8 mm      1 mm      1 mm      1 mm      2 mm



**2 Darby-Perry**  
**1711-2**  
Asa60  
**ML1711-2**  
Leonardo ML

**11 Darby-Perry**  
**1711-11**  
Asa60  
**ML1711-11**  
Leonardo ML

**12 Darby-Perry**  
**1711-12**  
Asa60  
**ML1711-12**  
Leonardo ML

**21 Darby-Perry**  
**1711-21**  
Asa60  
**ML1711-21**  
Leonardo ML

1,2 mm

1,6 mm

1,6 mm

2 mm

**1 Darby-Perry**  
**ML1711-1**  
Leonardo ML  
**1711-1**  
Asa60

**22 Darby-Perry**  
**1711-22**  
Asa60  
**ML1711-22**  
Leonardo ML

**31 Darby-Perry**  
**1711-31**  
Asa60  
**ML1711-31**  
Leonardo ML

**32 Darby-Perry**  
**1711-32**  
Asa60  
**ML1711-32**  
Leonardo ML

**41 Darby-Perry**  
**1711-41**  
Asa60  
**ML1711-41**  
Leonardo ML

**42 Darby-Perry**  
**ML1711-42**  
Leonardo ML  
**1711-42**  
Asa60

**STRUMENTI PER PREPARAZIONE CAVITÀ**  
Finitori per bordi gengivali



**2 Black/27**  
**mesiale**  
**1601-2**  
Asa60  
**MV1601-2**  
Asa Light MV

**3 Black/28**  
**distale**  
**1601-3**  
Asa60  
**MV1601-3**  
Asa Light MV

**1 Black/26**  
**distale**  
**1601-1**  
Asa60  
**MV1601-1**  
Asa Light MV

**4 Black/29**  
**mesiale**  
**1601-4**  
Asa60  
**MV1601-4**  
Asa Light MV

**1 Black/77-78**  
**distale**  
**1602-1**  
Asa60  
**MV1602-1**  
Asa Light MV

**2 Black/79-80**  
**mesiale**  
**1602-2**  
Asa60  
**MV1602-2**  
Asa Light MV

**STRUMENTI PER PREPARAZIONE CAVITÀ**  
Scalpellini



**1 Black/53-54**  
**1603-1**  
Asa60  
**MV1603-1**  
Asa Light MV

**2 Black/51-52**  
**1603-2**  
Asa60  
**MV1603-2**  
Asa Light MV

**STRUMENTI PER PREPARAZIONE CAVITÀ**  
Scalpellini



**1/2 Wedelstaedt**  
**1604-02**  
Asa60  
**MV1604-02**  
Asa Light MV

**3/4 Wedelstaedt**  
**1604-04**  
Asa60  
**MV1604-04**  
Asa Light MV

**5/6 Wedelstaedt**  
**1604-06**  
Asa60  
**MV1604-06**  
Asa Light MV

**SPINGI AMALGAMA**



Ø 1,5 mm  
Ø 2 mm  
**medium/small**  
**20 cm**  
**1015-1**

Ø 2,5 mm  
**medium/large**  
**20 cm**  
**1015-2**

Ø 2 mm  
**medium/jumbo**  
**20 cm**  
**1015-3**

Ø 1,5 mm  
**small**  
**15,5 cm**  
**1011-1**

Ø 2 mm  
**medium**  
**15,5 cm**  
**1011-2**

Ø 2,5 mm  
**large**  
**15,5 cm**  
**1011-3**

Ø 3 mm  
**jumbo**  
**15,5 cm**  
**1011-4**

**MORTAI PER AMALGAMA**  
solo sterilizzazione a freddo

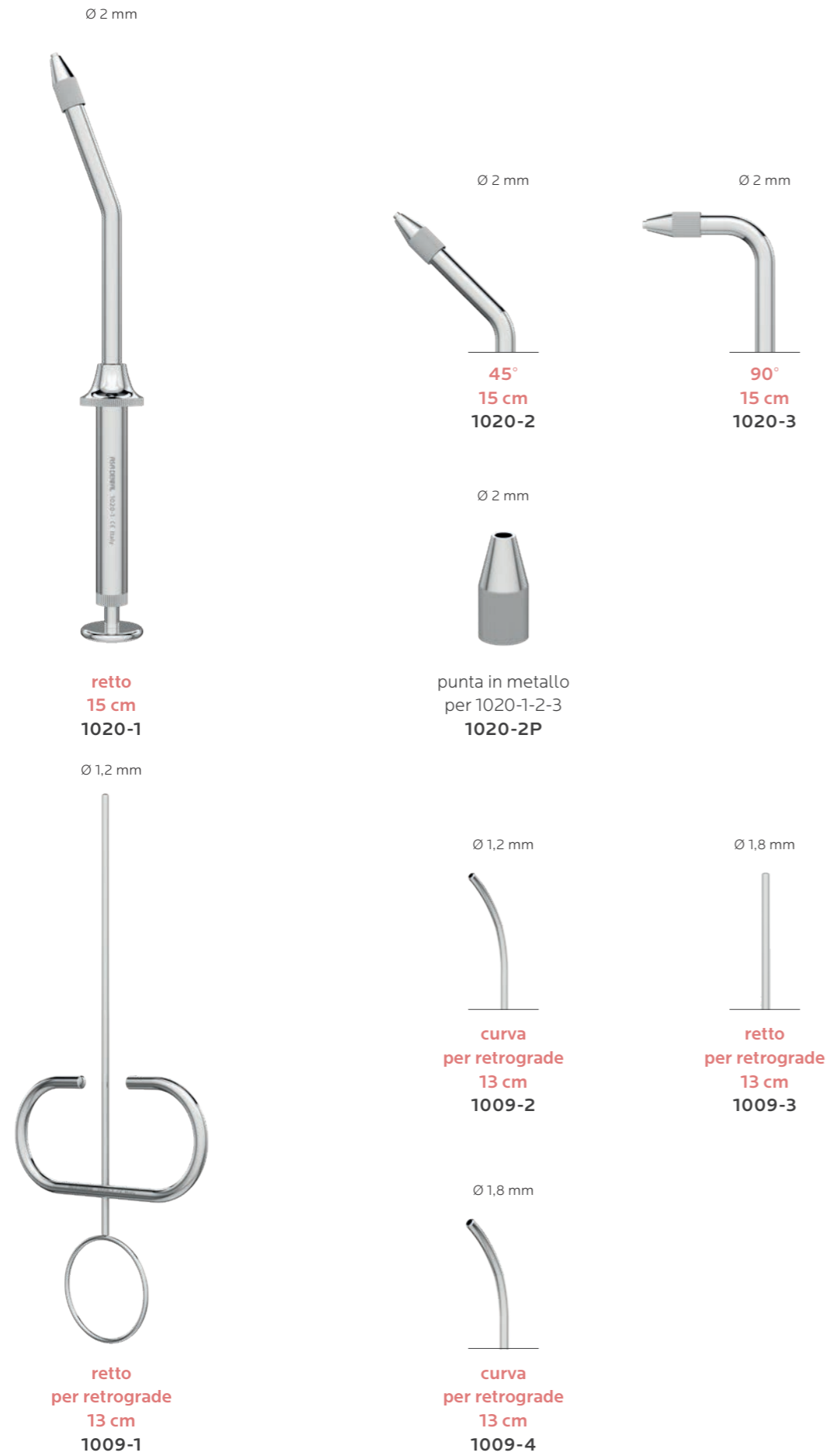


**Ø 3,5 cm**  
**h. 3,5 cm**  
**1030-1**

**Ø 2 cm**  
**h. 4 cm**  
**1030-2**

**Ø 2 cm**  
**h. 2,5 cm**  
**1030-3**

SPINGI AMALGAMA



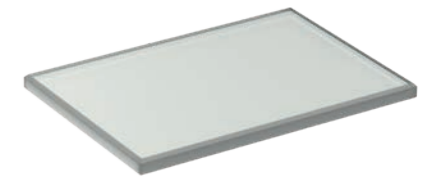
SPATOLE PER CEMENTO

Set da 5

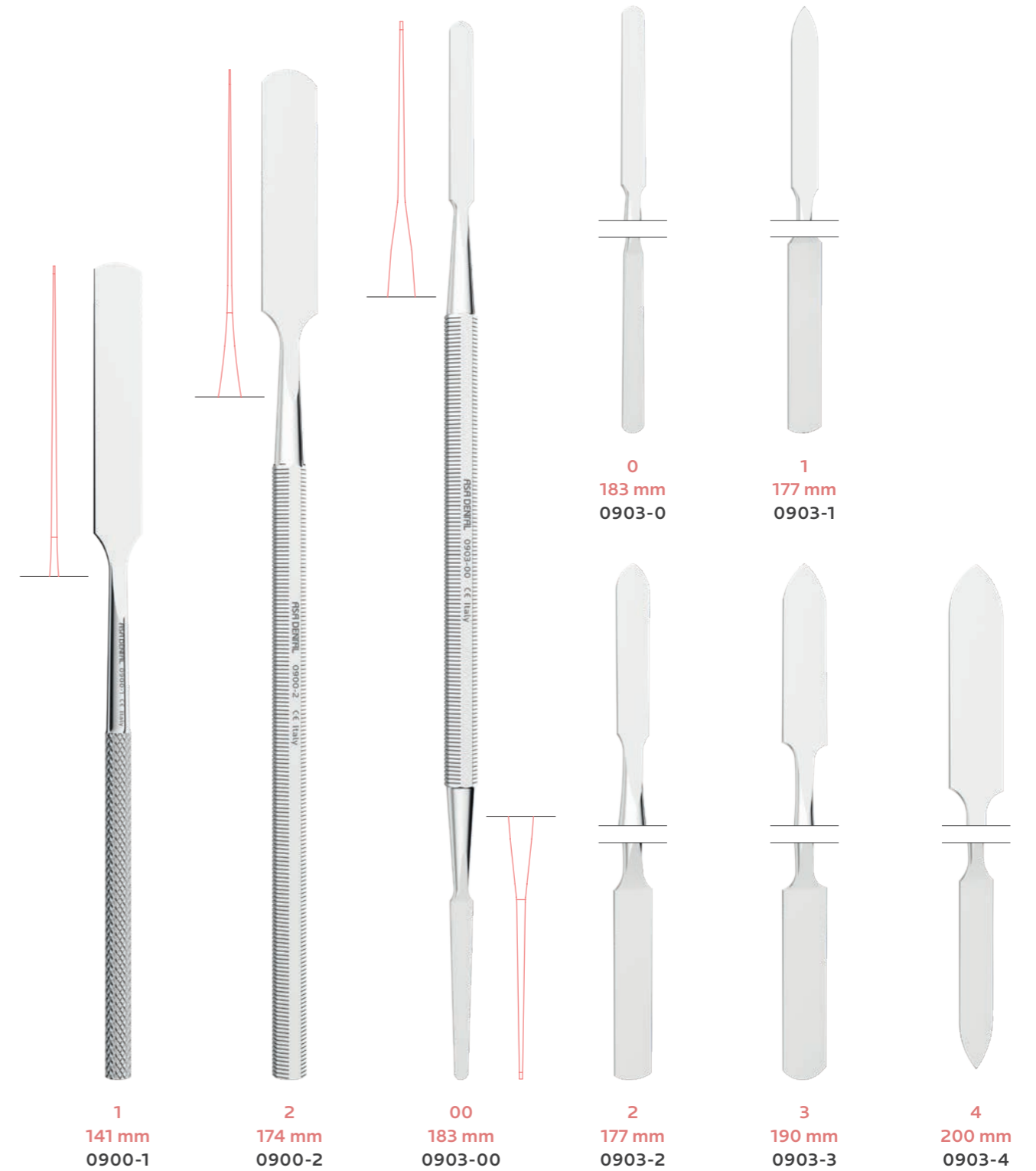


Modello	Codice Set
1	S0903-1
2	S0903-2
3	S0903-3

Piastra in vetro per miscelazione



8x12x0,5 cm  
0999-1



SPATOLE HEIDEMANN



**1**  
1100-1  
Ottagonale

**2**  
1100-2  
Ottagonale

**3**  
1100-3  
Ottagonale

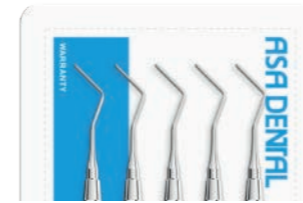
**1**  
1101-1  
Asa60

**2**  
1101-2  
Asa60

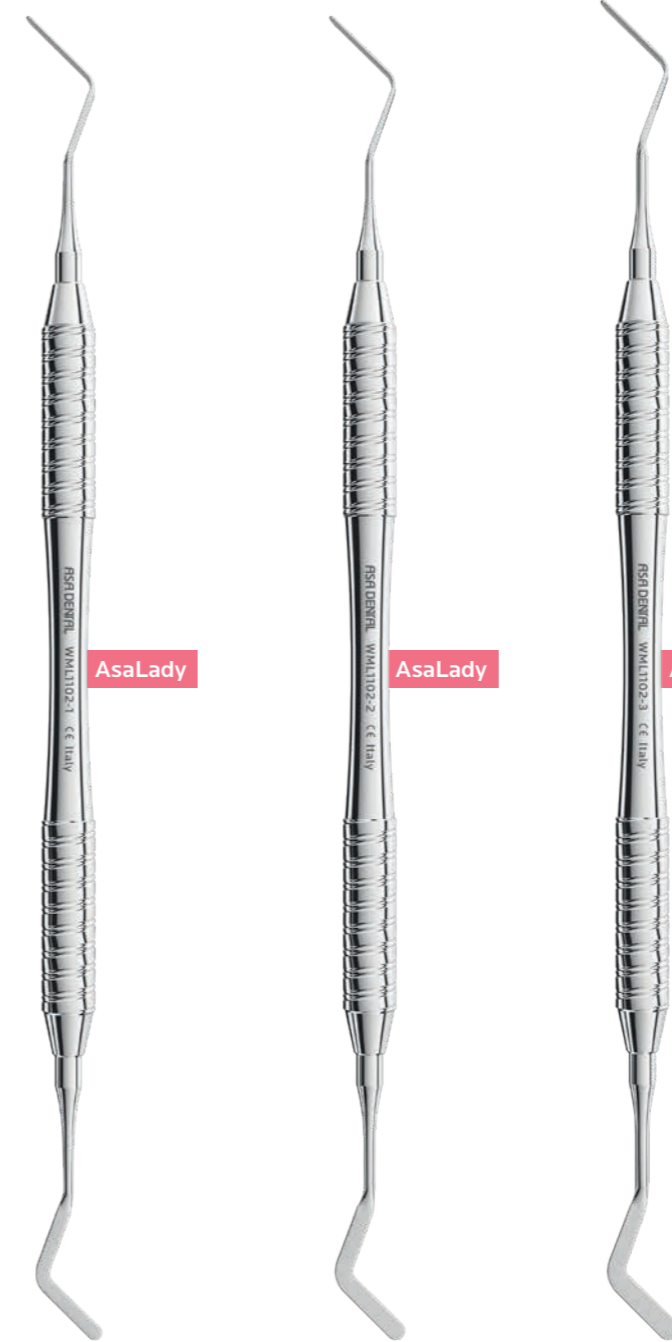
**3**  
1101-3  
Asa60

SPATOLE HEIDEMANN

Set da 5



Modello	Codice Set	Manico
<b>1</b>	S1102-1	Asa60
<b>2</b>	S1102-2	Asa60
<b>3</b>	S1102-3	Asa60



**1**  
ML1102-1/WML1102-1  
Leonardo ML  
1102-1  
Asa60  
MV1102-1  
Asa Light MV  
RC1102-1  
● AsaWave RC

**2**  
WML1102-2  
Leonardo ML  
1102-2  
Asa60  
MV1102-2  
Asa Light MV  
RC1102-2  
● AsaWave RC

**3**  
WML1102-3  
Leonardo ML  
1102-3  
Asa60  
MV1102-3  
Asa Light MV  
RC1102-3  
● AsaWave RC

SPATOLE HEIDEMANN

con punte rivestite al nitruro di titanio



**1**  
1102T-1  
Asa60

**2**  
1102T-2  
Asa60

**3**  
1102T-3  
Asa60

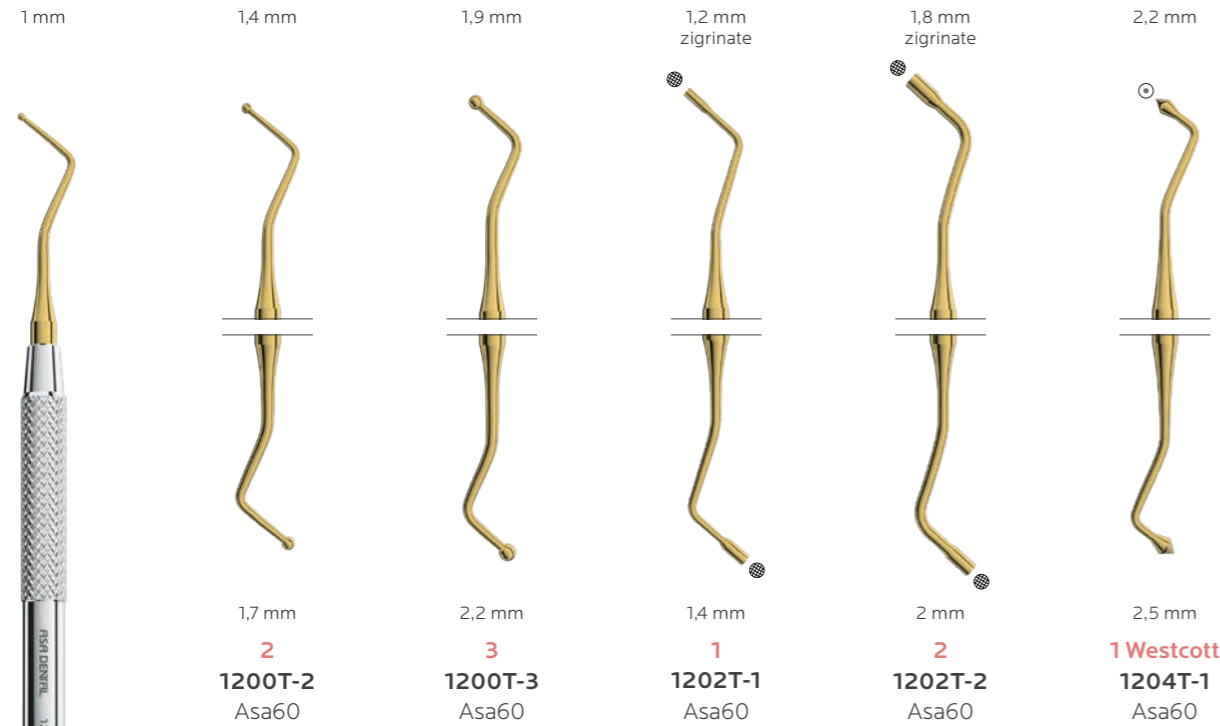
OTTURATORI PER AMALGAMA

con punte rivestite al nitruro di titanio

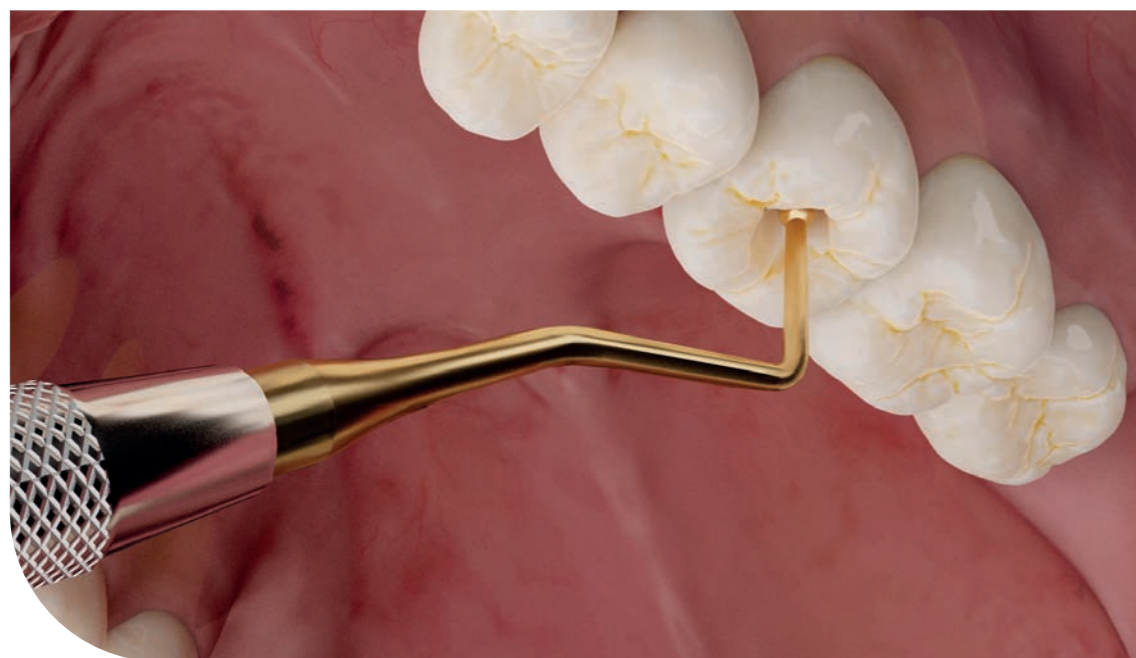
Set da 5



Modello	Codice	Codice Set	Manico
1	1200T-1	S1200T	Asa60
2	1202T-2	S1200T	Asa60
1	1204T-1	S1200T	Asa60
1	1102T-1	S1200T	Asa60
2	1102T-2	S1200T	Asa60



1200T-2



1,2 mm  
1  
1200T-1  
Asa60

OTTURATORI PER AMALGAMA

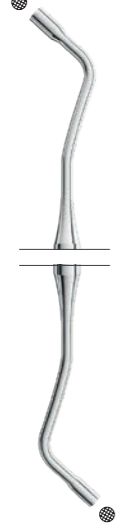
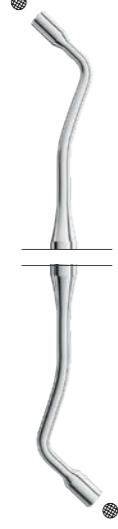
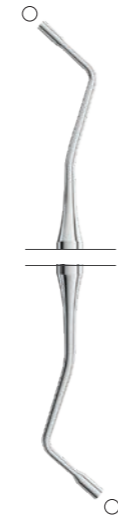
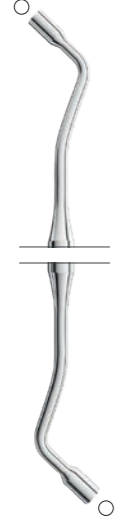
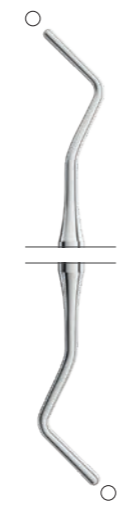
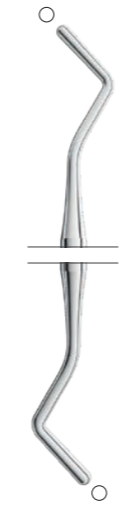
Set da 5



Modello	Codice Set	Manico
1	S1200-1	Asa60
2	S1200-2	Asa60
3	S1200-3	Asa60
4	S1200-4	Asa60
5	S1200-5	Asa60



OTTURATORI PER AMALGAMA

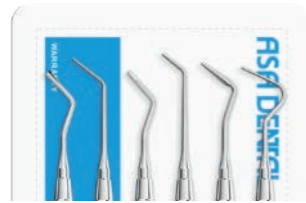
<p>1,2 mm zigrinate</p>  <p>1,4mm <b>1</b> 1202-1 Asa60 MV1202-1 Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm zigrinate</p>  <p>2 mm <b>2</b> 1202-2 Asa60 MV1202-2 Asa Light MV RC1202-2 AsaWave RC</p>	<p>2,3 mm zigrinate</p>  <p>2,6 mm <b>3</b> 1202-3 Asa60 MV1202-3 Asa Light MV</p>	<p>3 mm zigrinate</p>  <p>3,2 mm <b>4</b> 1202-4 Asa60 MV1202-4 Asa Light MV</p>	<p>1,2 mm lisce</p>  <p>1,4 mm <b>1L</b> 1202-1L Asa60 MV1202-1L Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm lisce</p>  <p>2 mm <b>2L</b> 1202-2L Asa60 MV1202-2L Asa Light MV</p>	<p>2,3 mm lisce</p>  <p>2,6 mm <b>3L</b> 1202-3L Asa60 MV1202-3L Asa Light MV</p>	<p>3 mm lisce</p>  <p>3,2 mm <b>4L</b> 1202-4L Asa60 MV1202-4L Asa Light MV</p>	<p>1 mm</p>  <p>1,2 mm <b>1</b> 1203-1 Asa60 MV1203-1 Asa Light MV</p>	<p>1,4 mm</p>  <p>1,6 mm <b>2</b> 1203-2 Asa60 MV1203-2 Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm</p>  <p>2 mm <b>3</b> 1203-3 Asa60 MV1203-3 Asa Light MV</p>
---	---	---	---	---	--	--	--	---	--	---

OTTURATORI PER AMALGAMA

<p>1,5 mm</p>  <p>2 mm <b>1 Ward</b> 1205-1 Asa60 MV1205-1 Asa Light MV</p>	<p>2,4 mm</p>  <p>2,8 mm <b>2 Ward</b> 1205-2 Asa60 MV1205-2 Asa Light MV</p>	<p>1,4 mm</p>  <p>0,8 mm <b>0T Tanner</b> 1211-0T Asa60 MV1211-0T Asa Light MV</p>	<p>2,4 mm</p>  <p>1,4 mm <b>1T Tanner</b> 1211-1T Asa60 MV1211-1T Asa Light MV</p>	<p>1,2 mm</p>  <p>0,8 mm <b>2T Tanner</b> 1211-2T Asa60 MV1211-2T Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm</p>  <p>1,5 mm <b>3T Tanner</b> 1211-3T Asa60 MV1211-3T Asa Light MV</p>	<p>1 mm zigrinate</p>  <p>1,4 mm <b>01 Marquette</b> 1212-01 Asa60 MV1212-01 Asa Light MV</p>	<p>1,5 mm</p>  <p>1 mm <b>H1 Hollenback</b> 1213-H1 Asa60 MV1213-H1 Asa Light MV</p>	<p>3 mm</p>  <p>2 mm <b>H2 Hollenback</b> 1213-H2 Asa60 MV1213-H2 Asa Light MV</p>	<p>2,6 mm</p>  <p>1 mm <b>H3 Hollenback</b> 1213-H3 Asa60 MV1213-H3 Asa Light MV</p>	<p>1,8 mm</p>  <p>2,6 mm <b>H4 Hollenback</b> 1213-H4 Asa60 MV1213-H4 Asa Light MV</p>
---	--	---	---	---	---	--	---	---	---	---

**OTTURATORI PER AMALGAMA**  
Markley

Set da 6



Modello	Codice Set	Manico
1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6	S1400	Asa60
1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6	SMV1400	Asa Light MV

0,4 mm	0,5 mm	0,4 mm	3 mm
0,6 mm	1 mm	1,2 mm	1,6 mm
<b>1 Markley</b> 1400-1 Asa60 MV1400-1 Asa Light MV	<b>2 Markley</b> 1400-2 Asa60 MV1400-2 Asa Light MV	<b>3 Markley</b> 1400-3 Asa60 MV1400-3 Asa Light MV	<b>6 Markley</b> 1400-6 Asa60 MV1400-6 Asa Light MV
	3 mm	1,2 mm	
	1,6 mm	0,5 mm	
	<b>4 Markley</b> 1400-4 Asa60 MV1400-4 Asa Light MV	<b>5 Markley</b> 1400-5 Asa60 MV1400-5 Asa Light MV	

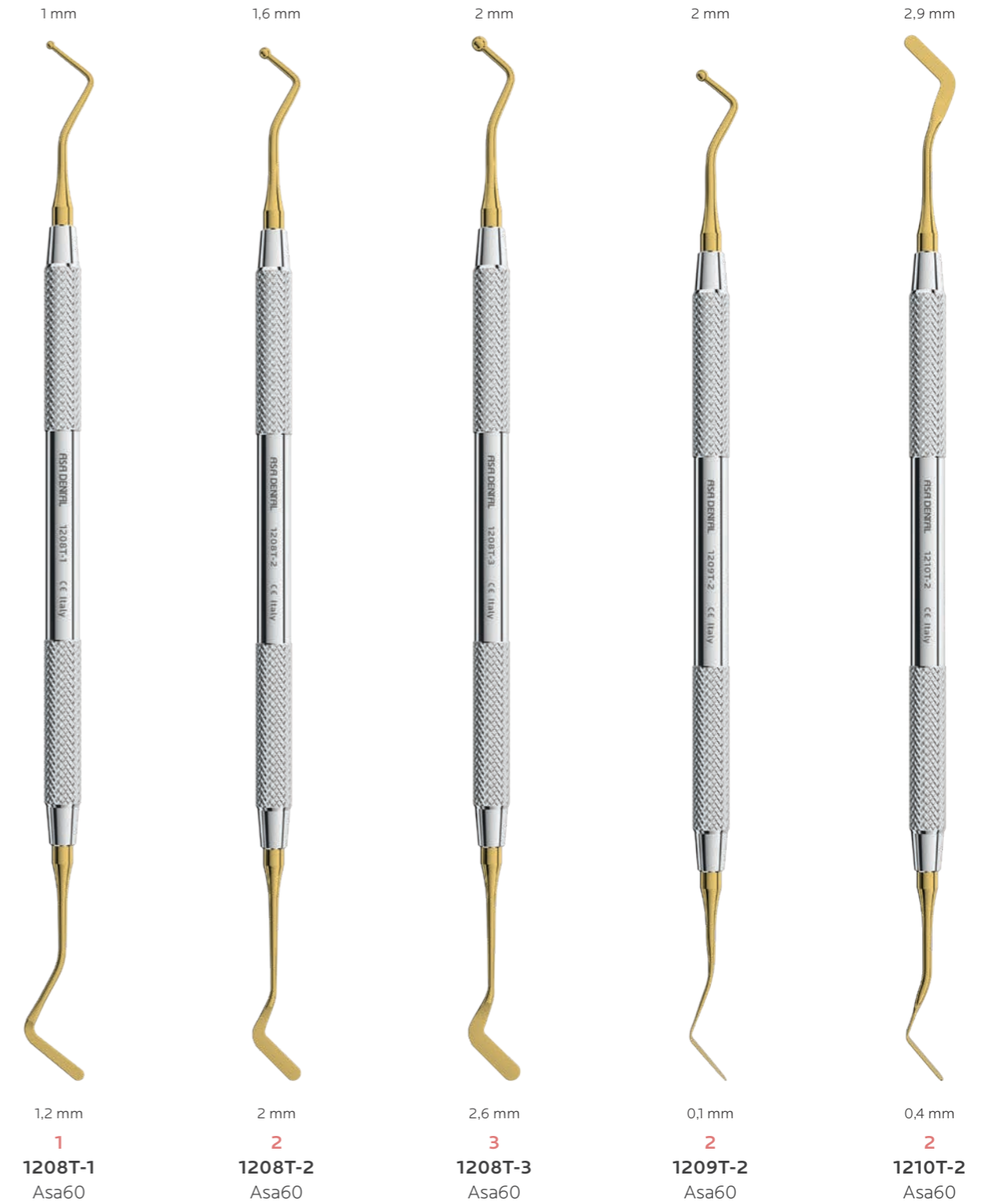
**OTTURATORI PER AMALGAMA**  
Foc

	zigrinate 	zigrinate 	zigrinate 
<b>0 Foc</b> ML1401-0/WML1401-0 Leonardo ML 1401-0 Asa60	<b>0S Foc</b> 1401-0S Asa60 ML1401-0S Leonardo ML	<b>1 Foc</b> 1401-1 Asa60 ML1401-1/WML1401-1 Leonardo ML	<b>2S Foc</b> 1401-2S Asa60 ML1401-2S Leonardo ML
<b>1S Foc</b> 1401-1S Asa60 ML1401-1S Leonardo ML	<b>2 Foc</b> 1401-2 Asa60 ML1401-2 Leonardo ML	<b>2 Foc</b> 1401-2 Asa60 ML1401-2 Leonardo ML	<b>2S Foc</b> 1401-2S Asa60 ML1401-2S Leonardo ML

**OTTURATORI**  
**Brunitori**




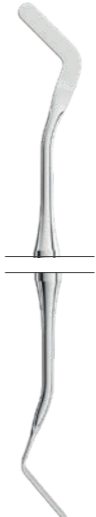
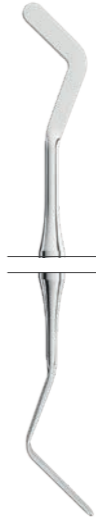
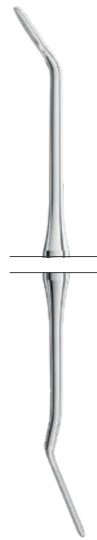
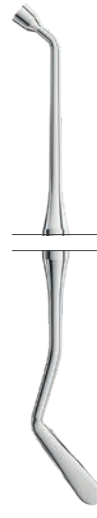
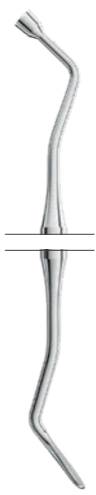
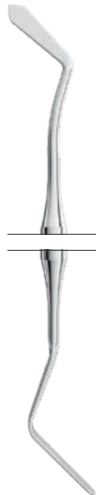
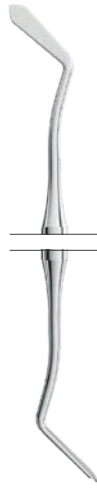
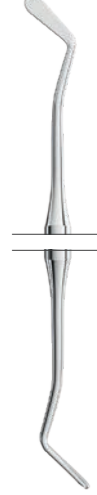
**STRUMENTI PER OTTURAZIONI PLASTICHE**  
con punte rivestite al nitruro di titanio



STRUMENTI PER OTTURAZIONI PLASTICHE

1,2 mm	1,6 mm	1,2 mm	1,6 mm	1 mm	2,5 mm
					
	0,1 mm	2,2 mm	2,7 mm	2 mm	
	<b>2</b> <b>1206-2</b> Asa60 <b>MV1206-2</b> Asa Light MV	<b>1</b> <b>1207-1</b> Asa60 <b>MV1207-1</b> Asa Light MV	<b>2</b> <b>1207-2</b> Asa60 <b>MV1207-2</b> Asa Light MV	<b>1</b> <b>1208-1</b> Asa60 <b>MV1208-1</b> Asa Light MV	
	0,7 mm	2,5 mm	1 mm	2 mm	
					
0,1 mm	2,5 mm	3 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm
<b>1</b> <b>1206-1</b> Asa60 <b>MV1206-1</b> Asa Light MV	<b>2</b> <b>1208-2</b> Asa60 <b>MV1208-2</b> Asa Light MV	<b>3</b> <b>1208-3</b> Asa60 <b>MV1208-3</b> Asa Light MV	<b>1</b> <b>1209-1</b> Asa60 <b>MV1209-1</b> Asa Light MV	<b>2</b> <b>1209-2</b> Asa60 <b>MV1209-2</b> Asa Light MV	<b>3</b> <b>1209-3</b> Asa60 <b>MV1209-3</b> Asa Light MV

STRUMENTI PER OTTURAZIONI PLASTICHE

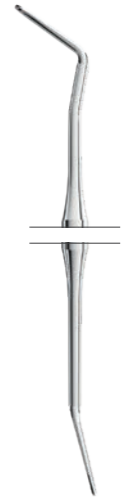
				
	<b>2</b> <b>1210-2</b> Asa60 <b>MV1210-2</b> Asa Light MV <b>RC1210-2</b> ● AsaWave RC	<b>3</b> <b>1210-3</b> Asa60 <b>MV1210-3</b> Asa Light MV <b>RC1210-3</b> ● AsaWave RC	<b>1 Woodson</b> <b>1216-1</b> Asa60 <b>MV1216-1</b> Asa Light MV	<b>2 Woodson</b> <b>1216-2</b> Asa60 <b>MV1216-2</b> Asa Light MV
				
<b>1</b> <b>1210-1</b> Asa60 <b>MV1210-1</b> Asa Light MV <b>RC1210-1</b> ● AsaWave RC	<b>3 Woodson</b> <b>1216-3</b> Asa60 <b>MV1216-3</b> Asa Light MV	<b>11</b> <b>1217-11</b> Asa60 <b>MV1217-11</b> Asa Light MV	<b>6</b> <b>1218-6</b> Asa60 <b>MV1218-6</b> Asa Light MV	<b>179</b> <b>1219-179</b> Asa60 <b>MV1219-179</b> Asa Light MV

STRUMENTI PER MODELLARE

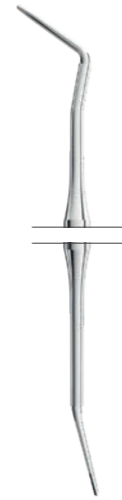
STRUMENTI PER MODELLARE



**1/2 Hollenback**  
1500-02  
Asa60  
MV1500-02  
Asa Light MV



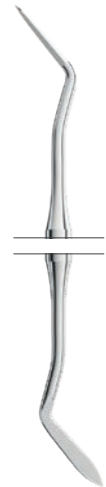
**1 Ward**  
1501-1  
Asa60  
MV1501-1  
Asa Light MV



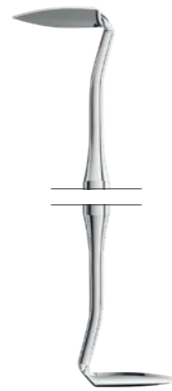
**1S Ward**  
1501-1S  
Asa60  
MV1501-1S  
Asa Light MV



**3S Hollenback**  
1500-3  
Asa60  
MV1500-3S  
Asa Light MV



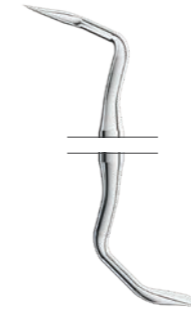
**2 Ward**  
1501-2  
Asa60  
MV1501-2  
Asa Light MV



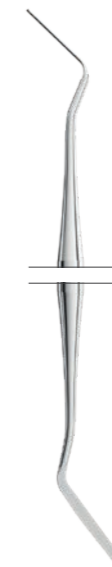
**3 Hollenback**  
1500-3  
Asa60  
MV1500-3  
Asa Light MV



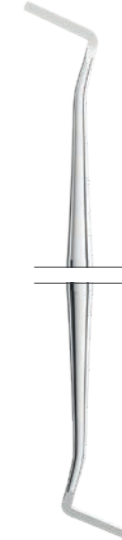
**1 Frahm**  
1502-1  
Asa60  
MV1502-1  
Asa Light MV



**2 USC**  
1503-2  
Asa60



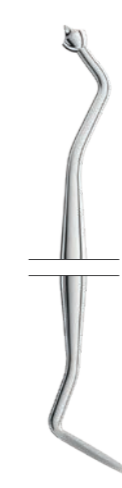
**1 Interproximal**  
1504-1  
Asa60



**2 Interproximal off-angle**  
1504-2  
Asa60



**SHO-A**  
1505-A  
Asa60



**3-SHO**  
1505-3  
Asa60



**104**  
1506-104  
Asa60



**8 Wiland**  
1507-8  
Asa60  
MV1507-8  
Asa Light MV

STRUMENTI PER MODELLARE

Strumenti per filo retrattore



- 1**  
cleoide-  
discoide  
**1600-1**  
Asa60  
**MV1600-1**  
Asa Light MV
- 2**  
cleoide-  
discoide  
**1600-2**  
Asa60  
**MV1600-2**  
Asa Light MV
- 3**  
cleoide-  
discoide  
**1600-3**  
Asa60  
**MV1600-3**  
Asa Light MV
- 4**  
cleoide-  
discoide  
**1600-4**  
Asa60  
**MV1600-4**  
Asa Light MV



- 1**  
**1310-1**  
Asa60
- 2**  
**1310-2**  
Asa60

STRUMENTI OPERATIVI

Strumento per l'applicazione di tinture e medicamenti



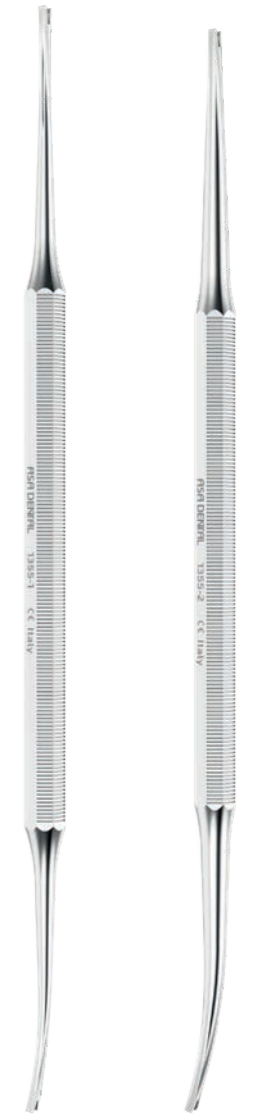
- Orban Loop**  
**1303**  
Ottagonale

Applicatori per sottofondo



- 1300**  
Asa35
- 1301**  
Asa60  
**MV1301**  
Asa Light MV
- 1302**  
Asa60  
**MV1302**  
Asa Light MV

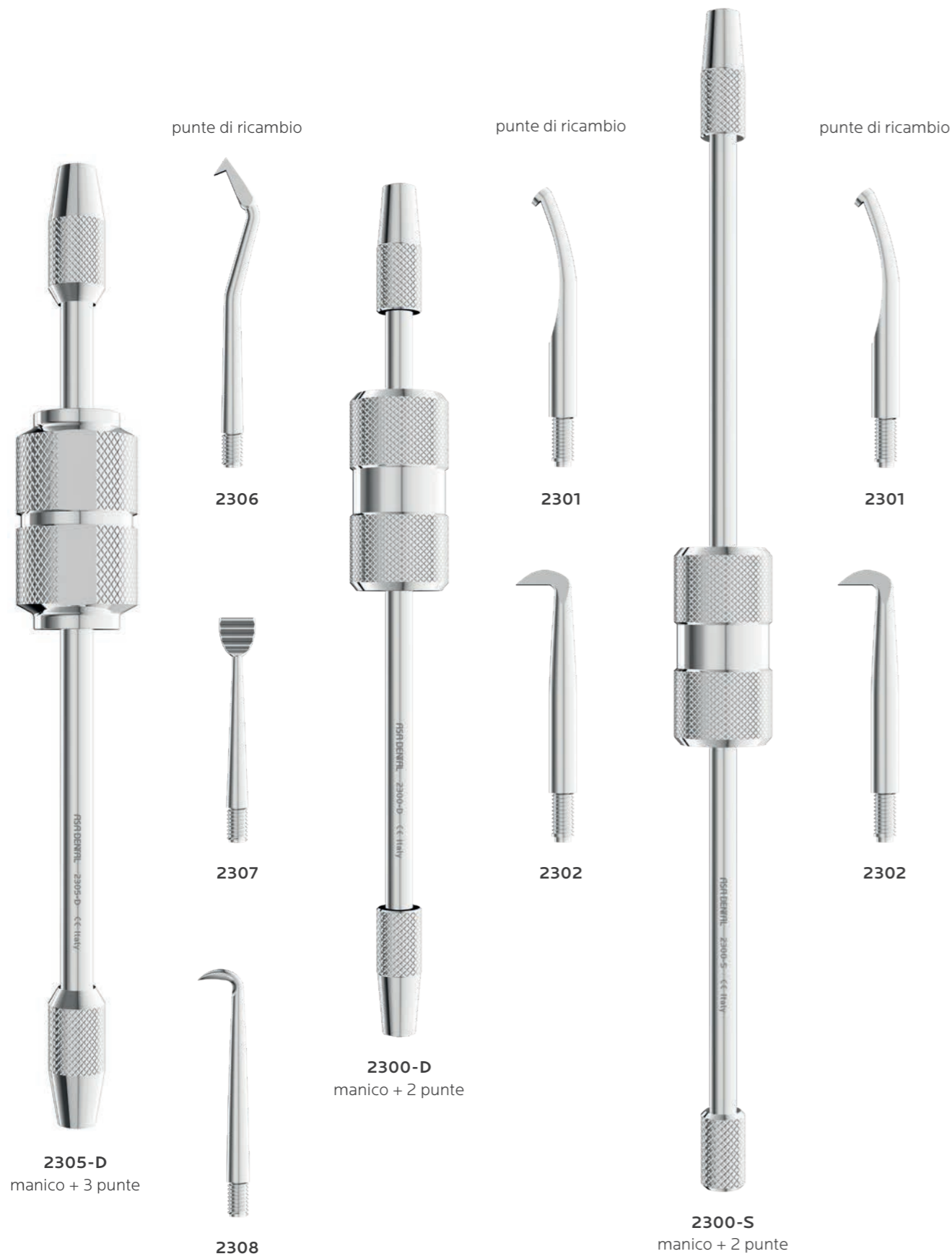
Porta tamponi



- 1**  
**Luniatschek**  
**2 mm**  
**1355-1**  
Ottagonale
- 2**  
**Luniatschek**  
**3 mm**  
**1355-2**  
Ottagonale

**STRUMENTI PER CORONE**  
**Martelletti levacorone**  
 con punte doppia attacco

**Martelletto levacorone**  
 con punte singola attacco



**STRUMENTI PER CORONE**  
**Strumenti levacorone e apricorone**



**STRUMENTI PER CORONE**  
Calibri decimali

Pinzette per carta da articolazione

**STRUMENTI PER CORONE**  
Pinze telescopiche per corone

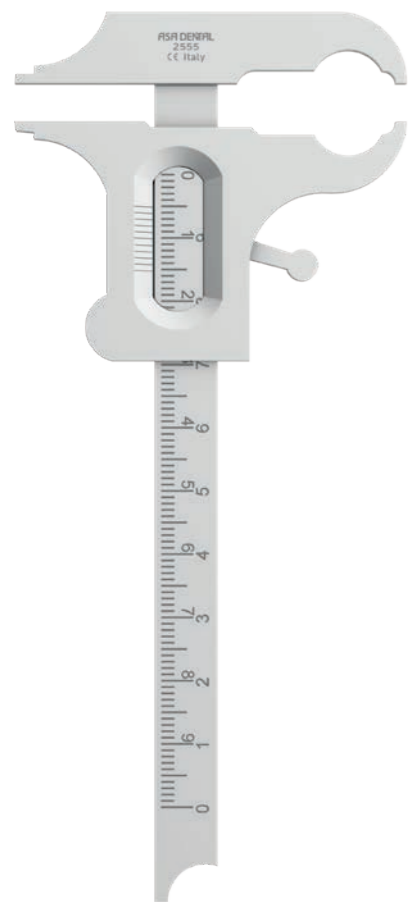
Pinze per togliere anelli di rame

scala di misurazione: 0-10 mm  
(misure indicative)



**Iwanson  
per cera  
2550-1**

scala di misurazione: 0-100 mm  
(misure indicative)



**Boley  
14 cm  
2555**

scala di misurazione: 0-10 mm  
(misure indicative)

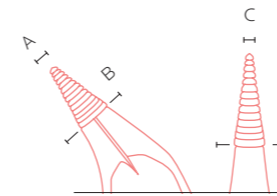


**Iwanson  
per metallo  
2550-2**



**Miller  
15 cm  
0670**

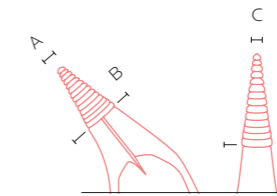
**15 cm  
0671**



A	4,4 mm
B	5,0 mm
C	3,4 mm
D	3,8 mm



**Böhm  
14,5 cm  
2500-2**



A	3,3 mm
B	4,0 mm
C	2,3 mm
D	3,0 mm



**Böhm  
11,5 cm  
2500-1**

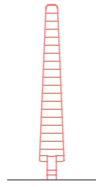


**Furrer  
retta  
16 cm  
2331-1**

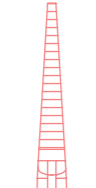


**Furrer  
curva  
16 cm  
2331-2**

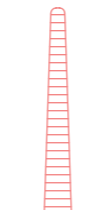
PINZE EMOSTATICHE



1 Halstead-Mosquito  
retta  
12 cm  
0500-1



1 Micro-Mosquito  
retta  
10 cm  
0501-1



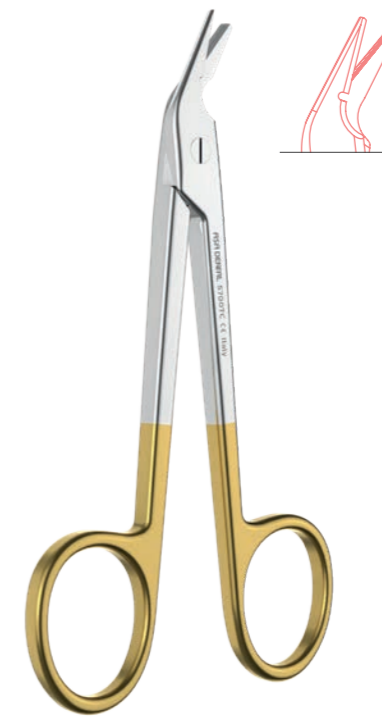
1 Kelly  
retta  
14 cm  
0510-1

FORBICINE  
per fogli d'oro



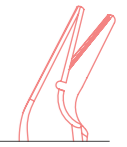
1  
retta  
12 cm  
0300-1

FORBICINE UNIVERSALI  
con lame al carburo di tungsteno



TC Universale  
12 cm  
5700TC

FORBICINE UNIVERSALI  
una lama dentellata



Universale  
12 cm  
5700

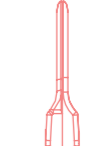
FORBICINE PER CORONE



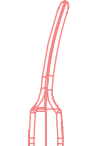
1  
retta  
una lama dentellata  
10,5 cm  
5600-1



2  
curva  
una lama dentellata  
10,5 cm  
5600-2

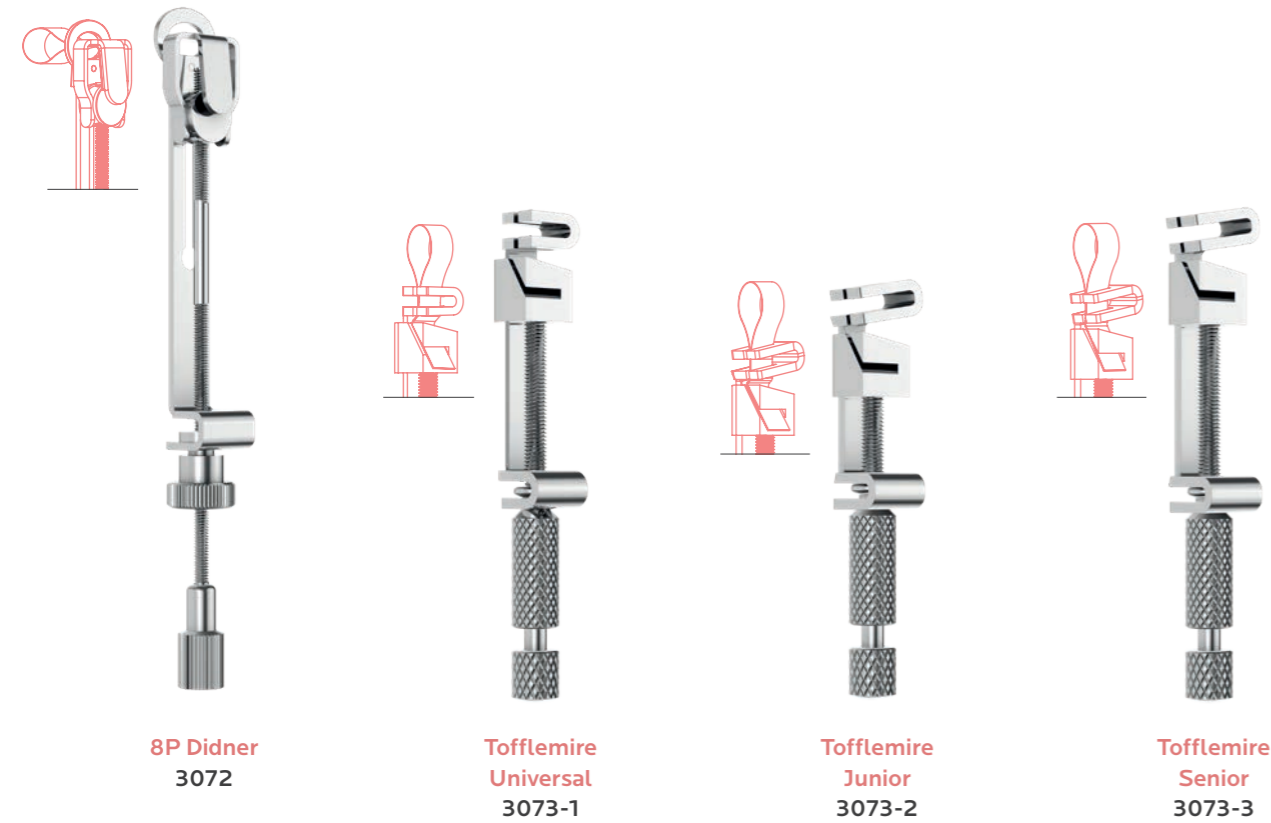
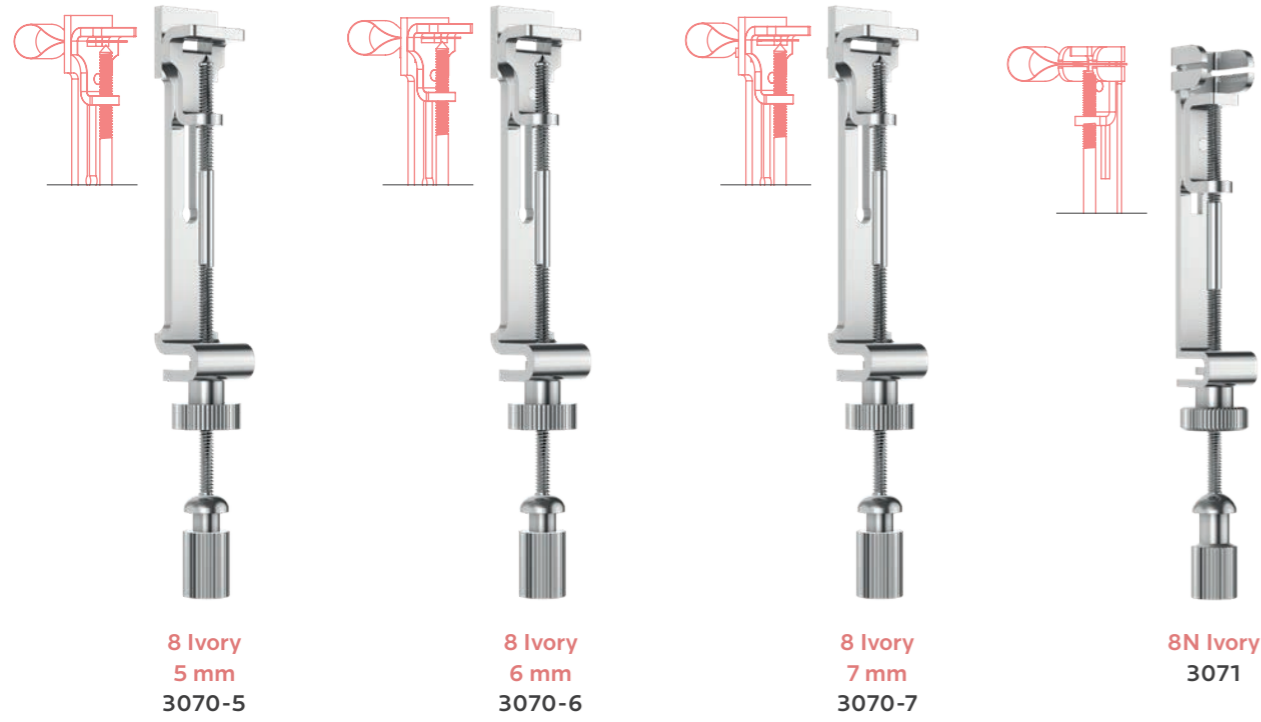


1  
retta  
10,5 cm  
5601-1



2  
curva  
10,5 cm  
5601-2

PORTA MATRICI



MATRICI  
a nastro

per porta matrici

- 3070-5
- 3071
- 3072
- 3073-1
- 3073-2
- 3073-3



5 mm x 100 cm  
3082-5

per porta matrici

- 3070-6
- 3070-7
- 3071
- 3072
- 3073-1
- 3073-2
- 3073-3



6 mm x 100 cm  
3082-6

per porta matrici

- 3070-7
- 3071
- 3072
- 3073-1
- 3073-2
- 3073-3



7 mm x 100 cm  
3082-7

Tofflemire  
12 pz / confezione

12 pz / confezione  
assortiti:



1  
Tofflemire  
3081-1



2  
Tofflemire  
3081-2



3  
Tofflemire  
3081-3

- 3081-1
- 3081-2
- 3081-3



Tofflemire  
3081

**STRUMENTI PER COMPOSITO**

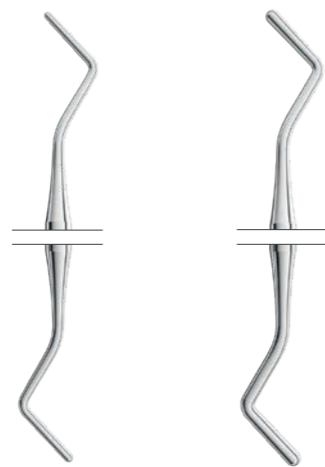
Molari e Premolari



**Asa Com 1/1B**  
5112-3  
Asa60

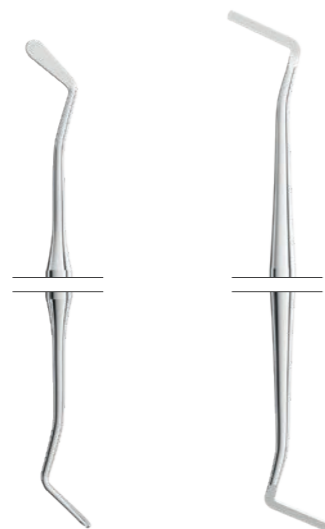
**Asa Com 2/2B**  
0704-16D2  
Asa60

Molari, Premolari, Incisivi e Canini



**Asa Com 3/3B**  
1203-1  
Asa60

**Asa Com 4/4B**  
1203-3  
Asa60



**Asa Com 5/5B**  
1219-179  
Asa60

**Asa Com 6/6B**  
1504-2  
Asa60

**Asa Com 1/1B**  
due punte della stessa forma ma dimensioni diverse per il riempimento e la modellazione delle facce occlusali di premolari e molari Universale

**Asa Com 2/2B**  
stessa punta ma due angoli diversi per la modellazione dei solchi occlusali di premolari e molari Universale

**Asa Com 3/3B**  
otturatore versatile con punte semisferiche di due diverse dimensioni, ideale per posizionamento e definizione del composito valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 4/4B**  
otturatore versatile con punte semisferiche di due diverse dimensioni, ideale per posizionamento e definizione del composito valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 5/5B**  
strumento versatile per l'applicazione, la stratificazione e la modellazione del composito, dotato di punte opposte ad angolazione frontale e laterale valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 6/6B**  
strumento ideale per il riempimento e la modellazione in aree mesiali e distali valido per: classe 2, 3 e 5

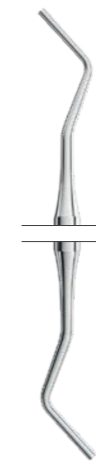
**STRUMENTI PER COMPOSITO**

Molari, Premolari, Incisivi e Canini

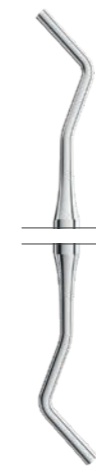


**Asa Com 7/7B**  
5153-1  
● Alu80

**Asa Com 8/8B**  
1220-B2  
Asa60

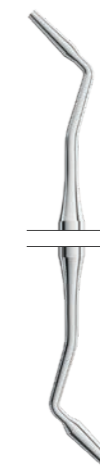


**Asa Com 9/9B**  
1201-1L  
Asa60

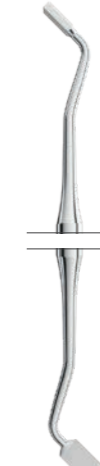


**Asa Com 10/10B**  
1201-2L  
Asa60

Molari e Premolari



**Asa Com 11/11B**  
1401-1  
Asa60



**Asa Com 12/12B**  
1213-H3  
Asa60

**Asa Com 7/7B**  
strumento versatile per la definizione nelle zone gengivali ma utilizzabile anche nelle aree mesiali e distali valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 8/8B**  
strumento che combina una punta per la modellazione delle aree occlusali e una paletta per le facce labiali Universale

**Asa Com 9/9B**  
otturatore munito di due punte piatte di dimensioni diverse valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 10/10B**  
otturatore munito di due punte piatte di dimensioni diverse valido per: classe 1, 2, 3, 4 e 5

**Asa Com 11/11B**  
otturatore a sezione conica, munito di due punte di dimensioni diverse Universale

**Asa Com 12/12B**  
otturatore con punte opposte ad angolazione frontale e laterale Universale

STRUMENTI PER COMPOSITO

Molari, Premolari, Incisivi e Canini



**Asa Com 14/14B**  
1210-1  
Asa60  
**MV1210-1**  
Asa Light MV  
**RC1210-1**  
● AsaWave RC

**Asa Com 13/13B**  
5112-4  
Asa60

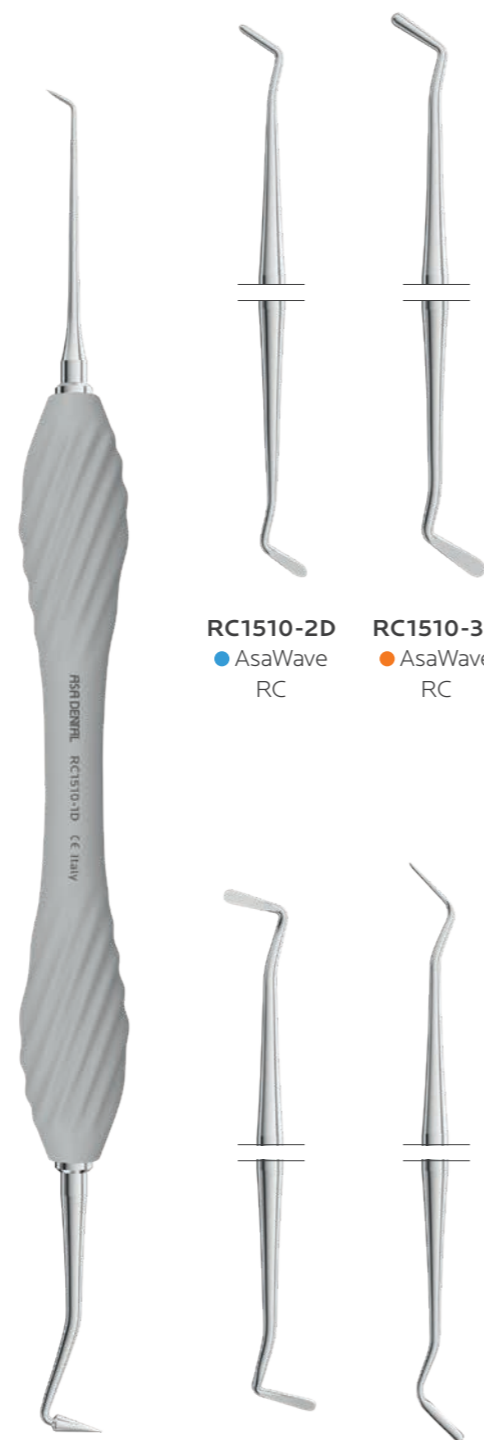
**Asa Com 15/15B**  
210-3  
Asa60  
**MV1210-3**  
Asa Light MV  
**RC1210-3**  
● AsaWave RC

**Asa Com 13/13B**  
strumento con lame opposte per il taglio, l'asportazione e la modellazione Universale

**Asa Com 14/14B**  
strumento versatile per l'applicazione, la stratificazione e la modellazione del composito con punte opposte ad angolazione frontale e laterale Universale

**Asa Com 15/15B**  
strumento versatile per l'applicazione, la stratificazione e la modellazione del composito con punte opposte ad angolazione frontale e laterale valido per: classe 2,3,4 e 5

Strumenti per composito AsaWave



**RC1510-2D** ● AsaWave RC  
**RC1510-3D** ● AsaWave RC

**RC1510-1D** ● AsaWave RC  
**RC1510-4D** ● AsaWave RC  
**RC1510-5D** ● AsaWave RC

STRUMENTI PER COMPOSITO



S1222-7

Asa Com 1/1B	5112-3
Asa Com 2/2B	0704-16D2
Asa Com 3/3B	1203-1
Asa Com 4/4B	1203-3
Asa Com 5/5B	1219-179
Asa Com 6/6B	1504-2
Asa Com 7/7B	5153-1



S1222-15

Asa Com 1/1B	5112-3
Asa Com 2/2B	0704-16D2
Asa Com 3/3B	1203-1
Asa Com 4/4B	1203-3
Asa Com 5/5B	1219-179
Asa Com 6/6B	1504-2
Asa Com 7/7B	5153-1
Asa Com 8/8B	1220-B2
Asa Com 9/9B	1201-1L
Asa Com 10/10B	1201-2L
Asa Com 11/11B	1401-1
Asa Com 12/12B	1213-H3
Asa Com 13/13B	5112-4
Asa Com 14/14B	1210-1
Asa Com 15/15B	1210-3