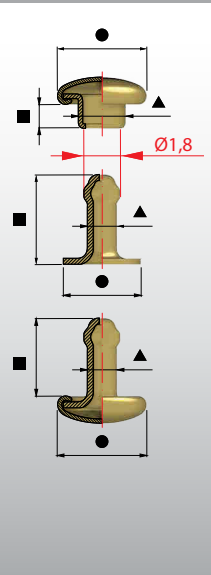




## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 4007



#### TESTE

● 4

■ 2,5

▲ 2,5

TESTA 4007

● 5,6

■ 2,5

▲ 2,5

TESTA 4007 T. 5,6

● 4

■ 2,5

▲ 2,5

TESTA 4007 SFERA

#### OLGHI - OLGHI/D

● 4,5

■ 5

▲ 1,7

OLGO 4007

● 4,5

■ 7

▲ 1,7

OLGO 4007 3/4

● 4

■ 4,5

▲ 1,7

OLGO 4007 / D

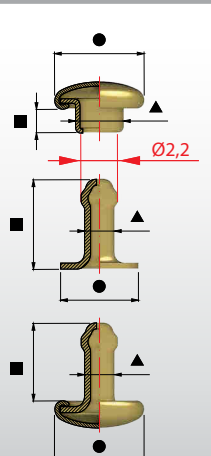
● 4

■ 6,5

▲ 1,7

OLGO 4007 3/4 / D

### LINEA 000



#### TESTE

● 4,8

■ 2,3

▲ 2,8

TESTA 000

● 4,8

■ 2

▲ 2,8

TESTA 000 SFERA

● 4,8

■ 2,3

▲ 2,8

TESTA 000 TP

● 7

■ 2,3

▲ 2,8

TESTA 000 T.7

TESTA 000 T. 7 TP

#### OLGHI - OLGHI/D

● 4,8

■ 5

▲ 2,1

OLGO 000

● 4,8

■ 6,7

▲ 2,1

OLGO 000 1/2

● 4,8

■ 4,5

▲ 2,1

OLGO 000 / D

● 4,8

■ 4,5

▲ 2,1

OLGO 000 / D TP

● 4,8

■ 4,5

▲ 2,1

OLGO 000 / D TC

● 4,8

■ 6,2

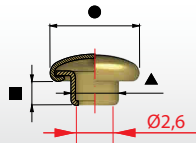
▲ 2,1

OLGO 000 1/2 / D



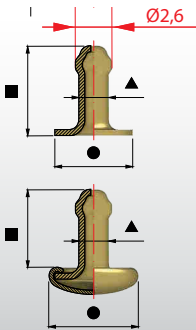
## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 00



#### TESTE

● 5,6 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00	● 5,6 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 DOTS	● 5,6 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 SF.	● 5,6 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 SF. DOTS
● 5,6 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 TP	● 7 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 T.7	● 7 ■ 2,8 ▲ 3,2	TESTA 00 T.7 TP	● 5,6 ■ 3 ▲ 3,2	TESTA 00 PUNTA C.

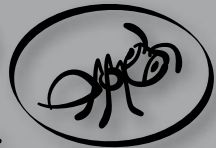


#### OLGHI

● 6,5 ■ 6,7 ▲ 2,5	OLGO 00	● 10 ■ 6,7 ▲ 2,5	OLGO 00 T10	● 6,5 ■ 7,5 ▲ 2,5	OLGO 00 1/2	● 6,5 ■ 10 ▲ 2,6	OLGO 00 7/9
-------------------------	---------	------------------------	-------------	-------------------------	-------------	------------------------	-------------

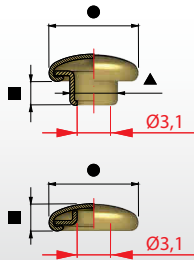
#### OLGHI/D

● 5,6 ■ 6 ▲ 2,5	OLGO 00 / D	● 11 ■ 6 ▲ 2,5	OLGO 00 / D 11	● 5,6 ■ 6 ▲ 2,5	OLGO 00 / D TP	● 5,6 ■ 6 ▲ 2,5	OLGO 00 / D TC
● 5,6 ■ 6,7 ▲ 2,5	OLGO 00 1/2 / D	● 7 ■ 6,7 ▲ 2,5	OLGO 00 1/2 / D T.7	● 5,6 ■ 6,7 ▲ 2,5	OLGO 00 1/2 / D TC	● 5,6 ■ 9,3 ▲ 2,6	OLGO 00 7/9 / D C
● 7 ■ 9,3 ▲ 2,5	OLGO 00 7/9 / D T.7						



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 33



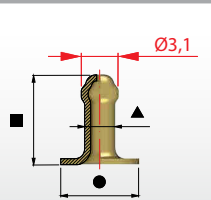
#### TESTE

● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 MARC.	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 DOTS	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 LINE 980
● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 SF.	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 SF. DOTS	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 SF. LINE 980	● 7 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 TP
● 7 ■ 1,5 ▲ 3,8	TESTA 33 T.7 TB	● 7 ■ 3 ▲ 3,5	TESTA 33 DIAM.	● 7 ■ 3 ▲ 3,6	TESTA 33 P.C.	● 7 ■ 3 ▲ 3,5	TESATA 33 PIRAM.
● 8 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 T. 8	● 8 ■ 5,5 ▲	TESTA 33 T. 8 P.C. 70°	● 8,5 ■ 3 ▲ 3,8	TESTA 33 T 8,5	● 8 ■ 4 ▲	TESTA 33 T. CONO
● 9 ■ 2,5 ▲ 3,9	TESTA 33 TB	● 7 ■ 3,5 ▲ 3,5	TESTA 33 QUADR.	● 12 ■ 3,3 ▲ 3,8	TESTA 33 BC SFERA	● 12 ■ 3,3 ▲ 3,8	TESTA 33 BC TC
● 12 ■ 3,3 ▲ 3,8	TESTA 33 BC PC						



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 33



#### OLGHI

● 7,5  
■ 6  
▲ 2,9



OLGO 33 H.6

● 7,5  
■ 7  
▲ 2,9



OLGO 33 1/4

● 9,5  
■ 7  
▲ 2,9



OLGO 33 1/4 T. 9,5

● 7,5  
■ 8  
▲ 2,9



OLGO 33

● 8  
■ 8  
▲ 2,9



OLGO 33 T.8

● 9  
■ 8  
▲ 2,9



OLGO 33 T.9

● 9,5  
■ 8  
▲ 2,9



OLGO 33 T.9,5

● 7,5  
■ 9  
▲ 2,9



OLGO 33 1/2

● 8  
■ 9  
▲ 2,9



OLGO 33 1/2 T.8

● 7,5  
■ 10  
▲ 2,9



OLGO 33 3/4

● 8  
■ 10  
▲ 2,9



OLGO 33 3/4 T.8

● 10  
■ 10  
▲ 2,9



OLGO 33 3/4 T.10

● 7,5  
■ 11,5  
▲ 2,9

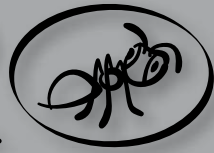


OLGO 33 8/9

● 8  
■ 13  
▲ 2,9

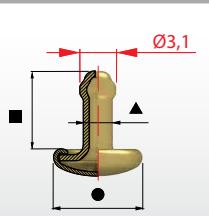


OLGO 33 H. 13 T. 8



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 33



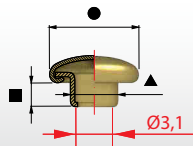
#### OLGHI / D

● 7 ■ 6,2 ▲ 2,9	OLGO 33 1/4 / D	● 7 ■ 7,2 ▲ 2,9	OLGO 33 / D	● 11 ■ 7,2 ▲ 2,9	OLGO 33 / D T.11	● 7 ■ 7,2 ▲ 2,9	OLGO 33 / D TP
● 7 ■ 7,2 ▲ 2,9	OLGO 33 / D TC	● 7 ■ 5,5 ▲ 2,9	OLGO 33 T.7 TB	● 9 ■ 7,2 ▲ 2,9	OLGO 33 TB	● 7 ■ 8,2 ▲ 2,9	OLGO 33 1/2 / D
● 7 ■ 8,2 ▲ 2,9	OLGO 33 1/2 / D TP	● 7 ■ 9,2 ▲ 2,9	OLGO 33 3/4 / D	● 7 ■ 9,2 ▲ 2,9	OLGO 33 3/4 / D TP	● 7 ■ 9,2 ▲ 2,9	OLGO 33 3/4 / D TC
● 7 ■ 7,5 ▲ 2,9	OLGO 33 3/4 TB 7	● 7 ■ 7, ▲ 2,9	OLGO 33 3/4 / D SF.	● 7 ■ 105 ▲ 2,9	OLGO 33 8/9 / D	● 7 ■ 105 ▲ 2,9	OLGO 33 8/9 / D TC
● 7 ■ 108 ▲ 2,9	OLGO 33 8/9 / D TC	● 7 ■ 9 ▲ 2,9	OLGO 33 8/9 TB 7	● 7 ■ 9,5 ▲ 2,9	OLGO 33 8/9 / D SF.		



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 34



#### TESTE

● 9,2  
■ 3,2  
▲ 3,7

TESTA 34

● 9,2  
■ 3,2  
▲ 3,7

TESTA 34 MACCH.

● 9,2  
■ 3,2  
▲ 3,7

TESTA 34 DOTS

● 9,2  
■ 3,2  
▲ 3,7

TESTA 34 TP

● 8,8  
■ 3,5  
▲ 3,9

TESTA 34 DIAM.

● 9,2  
■ 3  
▲ 3,7

TESTA 34 ESAG.

● 9,2  
■ 2,5  
▲ 3,7

TESTA 34 ESAG. TB

● 9  
■ 3  
▲ 3,8

TESTA D.9 SF.

● 9  
■ 3  
▲ 3,8

TESTA D.9 SF. DOTS

● 9  
■ 3,2  
▲ 3,9

TESTA 34 P. CONO

● 9  
■ 3,5  
▲ 4

TESTA 34 PIRAMIDE

● 9,2  
■ 3,5  
▲ 3,9

TESTA 34 INCAVO

#### OLGHI / D

● 9,2  
■ 7,2  
▲ 2,9

OLGO 34 1/4 / D

● 9,2  
■ 8,2  
▲ 2,9

OLGO 34 / D

● 9,2  
■ 8,2  
▲ 2,9

OLGO 34 / D TP

● 9,2  
■ 9,2  
▲ 2,9

OLGO 34 1/2 / D

● 9,2  
■ 9,2  
▲ 2,9

OLGO 34 1/2 / D TP

● 9,2  
■ 105  
▲ 2,9

OLGO 34 8/9 / D

● 9,2  
■ 12  
▲ 2,9

OLGO 34 H. 13 / D

● 9  
■ 8  
▲ 2,9

OLGO 34/D SFERA

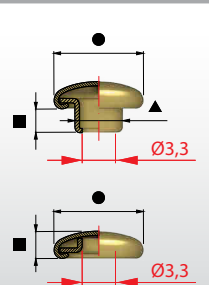
#### N.B.

Ogni Testa 34 può essere applicata con Olgo della linea 33



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 36



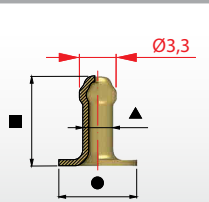
#### TESTE

●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 MARC.</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 DOTS</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 SF.</b>
●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 SF. DOTS</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 SF. LINE</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 SF. WALL</b>	●11 ■4,8 ▲  <b>TESTA 36 SF. R.6</b>
●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 TP</b>	●11 ■1 ▲4  <b>TESTA 36 TB</b>	●11 ■1 ▲4  <b>TESTA 36 TB MARC.</b>	●11 ■3 ▲4  <b>TESTA 36 DIAM.</b>
●11,3 ■2,5 ▲3,8  <b>TESTA 36 ESAG.</b>	●11 ■3 ▲3,9  <b>TESTA 36 P. CONO</b>	●11 ■5 ▲  <b>TESTA 36 P. C. 100°</b>	●11 ■5,5 ▲  <b>TESTA 36 T. CONO</b>
●11 ■3 ▲3,9  <b>TESTA 36 PIRAM.</b>	●9,2 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 T. 9,2 MARC.</b>	●11 ■5,5 ▲3,8  <b>TESTA 36 1/2</b>	●14 ■2,5 ▲3,9  <b>TESTA 37 SF.</b>
●14 ■6,5 ▲  <b>TESTA 37 T. CONO</b>	●125 ■3 ▲4  <b>TESTA 37 PIRAM.</b>	●155 ■6 ▲4  <b>TESTA 36 1/2 T. 15,5</b>	●13 ■2,5 ▲4  <b>TESTA 36 T. 13 P.C.100°</b>
●17 ■7,7 ▲  <b>TESTA D. 17 SFERA R.9</b>	●20 ■8,7 ▲  <b>TESTA D.20 SFERA R.11</b>	●11 ■3 ▲3,8  <b>TESTA 36 INCAVO</b>	●14 ■4 ▲3,8  <b>TESTA 36 T 14</b>
●17 ■4 ▲3,8  <b>TESTA 36 T17</b>			



## RIVETTI TUBOLARI

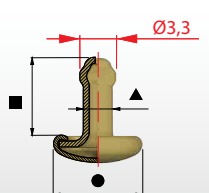
### LINEA 36



#### OLGHI



### LINEA 36



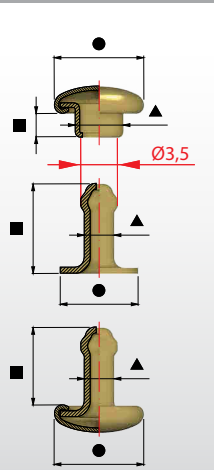
#### OLGHI / D





## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 37



#### TESTE

● 13  
■ 4  
▲ 4,1



TESTA 37

● 13  
■ 4  
▲ 4,1

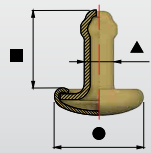


TESTA 37 MARC.

● 13  
■ 5,7  
▲ 4,1



TESTA 37 1/2



#### OLGHI

● 11,6  
■ 9,5  
▲ 3,3



OLGO 37 H. 9,5

● 11,6  
■ 11,6  
▲ 3,3



OLGO 37

● 11,6  
■ 14  
▲ 3,3



OLGO 37 1/2

#### OLGHI / D

● 13  
■ 8,5  
▲ 3,3



OLGO 37 1/4 / D

● 13  
■ 108  
▲ 3,3

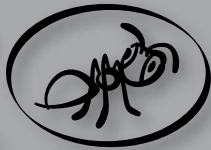


OLGO 37 / D

● 13  
■ 13,2  
▲ 3,3

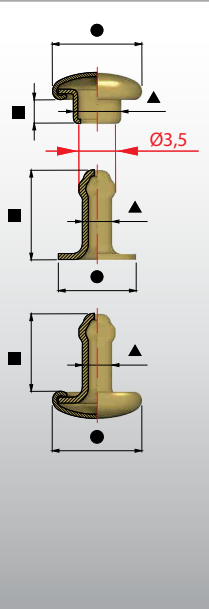


OLGO 37 1/2 / D



## RIVETTI TUBOLARI

### LINEA 42



#### TESTE

- 11
- 3,5
- ▲ 4,3



- 9,2
- 3,5
- ▲ 4,3



TESTA 42

TESATA 42 T. 9,2

#### OLGHI - OLGHI/D

- 10
- 15
- ▲ 3,4



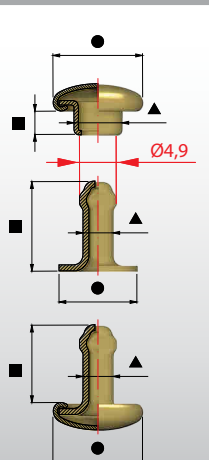
OLGO 42

- 11
- 142
- ▲ 3,4



OLGO 42 / D

### LINEA 41



#### TESTE

- 13
- 9
- ▲ 5,6



TESTA 41

- 13
- 9
- ▲ 5,6



TESTA 41 TP

#### OLGHI - OLGHI/D

- 12
- 18
- ▲ 4,7



OLGO 41

- 13
- 172
- ▲ 4,7

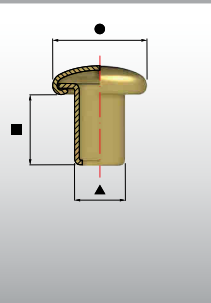


OLGO 41 / D



## RIVETTI AUTOFORANTI

### LINEA 333 T. 6



● 6  
■ 8  
▲ 3,8



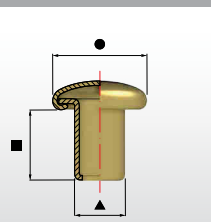
RIV. 3/8 T. 6

● 6  
■ 11  
▲ 3,8



RIV. 33312 1/2 T. 6

### LINEA 333 T. 7



● 7  
■ 4  
▲ 3,8



RIV. 333 1/4

● 7  
■ 5  
▲ 3,8



RIV. 333

● 7  
■ 6  
▲ 3,8



RIV. 333 1/2

● 7  
■ 7  
▲ 3,8



RIV. 333 3/4

● 7  
■ 7,7  
▲ 3,8



RIV. 333/9

● 7  
■ 8,5  
▲ 3,8



RIV. 333 / 10

● 7  
■ 9,3  
▲ 3,8



RIV. 333 / 11

● 7  
■ 10  
▲ 3,8



RIV. 333 4/5

● 7  
■ 3  
▲ 3,8



RIV. 333 1/5 P.C. 40°

● 7  
■ 11,5  
▲ 3,8



RIV. 333 / 13

● 7  
■ 12,5  
▲ 3,8



RIV. 333 / 14

● 7  
■ 14  
▲ 3,8



RIV. 333 / 15

### VARIAZIONI MODELLI DI TESTA Ø 7



BASE



PIANA



SFERA



SFERA DOTS



DOTS



P.C.



LINE



ZIGRINATA

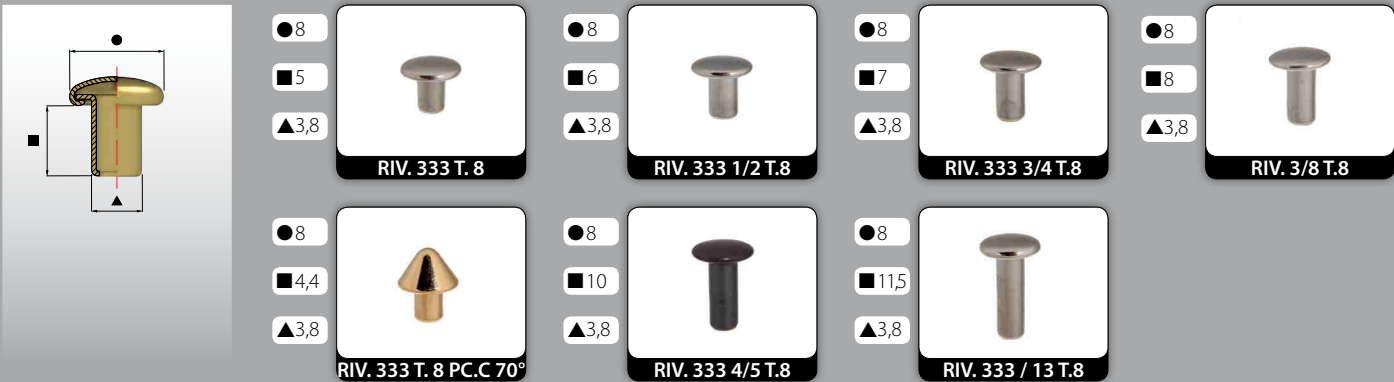


MACCHIE



## RIVETTI AUTOFORANTI

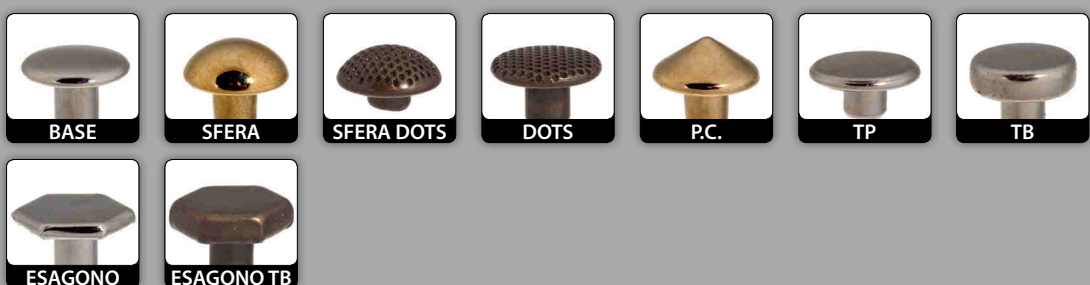
### LINEA 333 T. 8



### LINEA 333 T. 9



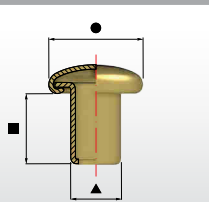
### VARIAZIONI MODELLI DI TESTA Ø 9





## RIVETTI AUTOFORANTI

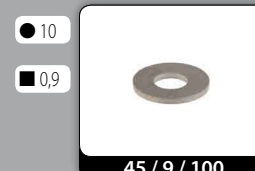
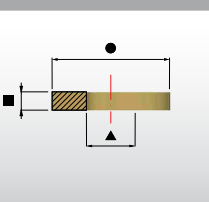
### LINEA 336



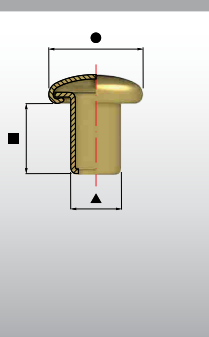
### VARIAZIONI MODELLI DI TESTA Ø 11



### RANELLE PER AUTOFORANTI 333 - 336



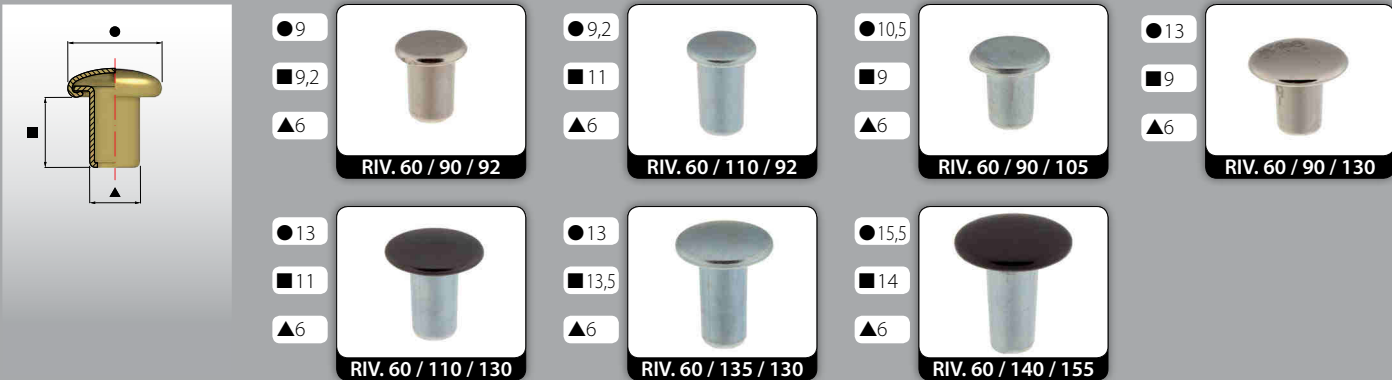
### LINEA 335



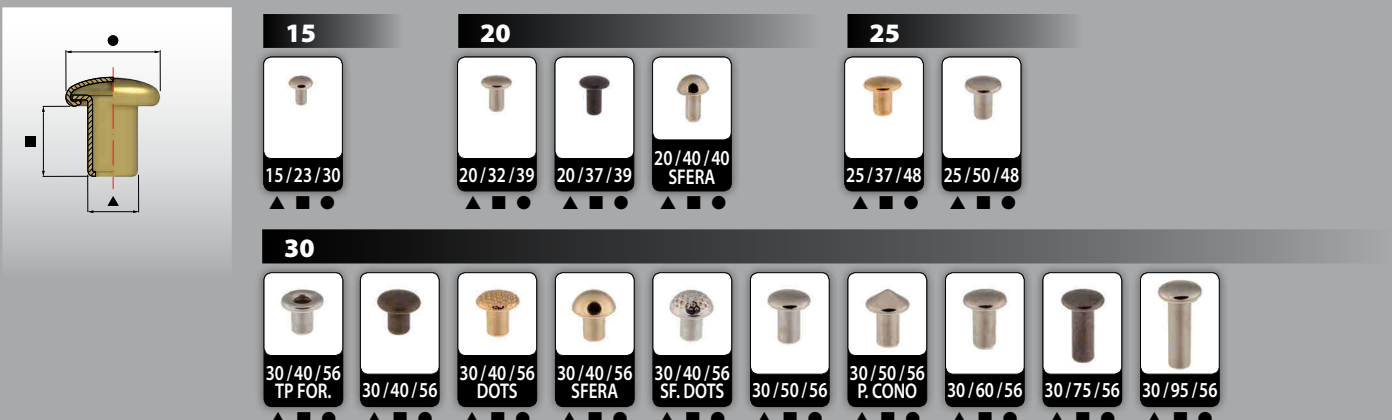


## RIVETTI AUTOFORANTI

### LINEA 60 /



## MICRORIVETTI



MICRORIVETTI PIENI SEMIFORATI (TECNICA CONIATURA DA FILO)

RIVETTI ESEGUITI  
CON FORME E Ø GAMBO  
A RICHIESTA



### RIV. STRASS



### RIV. CABOUCHON

