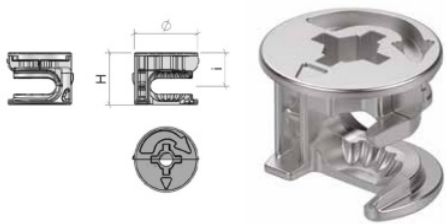




Eccentrico Ø15 **STANDARD**

Eccentric Ø15 **STANDARD**



Ø	H	i	SPES
15	10,2	6	12
15	12	7,75	15/16
15	12,7	8,5	18
15	13,5	9,3	19
15	16,8	12,5	25
15	18,8	14,5	28/30

MATERIALE: ZAMA

FINITURA: GREZZO; ZINCATO; ZINCATO NICHEL NERO; BRONZATO

Eccentrico Ø15 **SHARP**

Eccentric Ø15 **SHARP**



Ø	H	i	SPES
15	12	7,5	15/16
15	12,7	8,5	18
15	13,5	9,3	19

MATERIALE: ZAMA

FINITURA: GREZZO; ZINCATO; ZINCATO NICHEL NERO; BRONZATO



Eccentrico Ø15 *DOUBLE*

Eccentric Ø15 *DOUBLE*



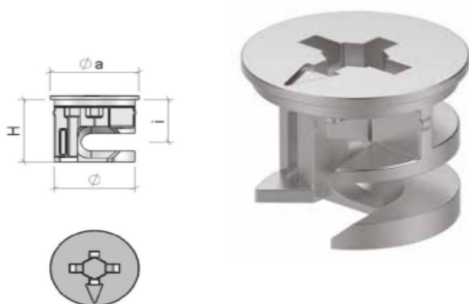
Ø	H	i	SPES
15	13,8	9	18

MATERIALE: ZAMA

FINITURA: GREZZO; ZINCATO; ZINCATO NICHEL NERO; BRONZATO

Eccentrico Ø15 *CON BORDO*

Eccentric Ø15 *WITH COVER RIM*



Ø	H	i	SPES
15	10,2	6	12
15	13,8	8,7	18/20
15	16,8	12,5	25
15	18,8	14,5	28/30

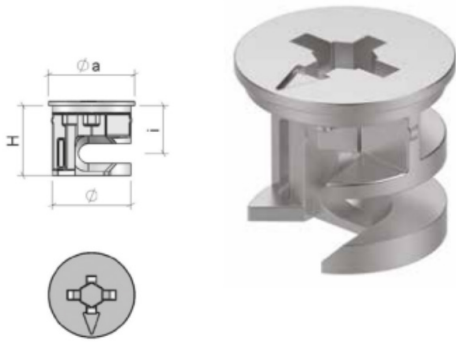
MATERIALE: ZAMA

FINITURA: GREZZO; ZINCATO; ZINCATO NICHEL NERO; BRONZATO



Eccentrico Ø15 *DOUBLE CON BORDO*

Eccentric Ø15 *DOUBLE WITH RIM*



\varnothing	H	i	SPES
15	13,5	9	18

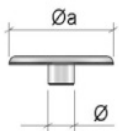
MATERIALE: ZAMA

FINITURA: GREZZO; ZINCATO; ZINCATO NICHEL NERO; BRONZATO



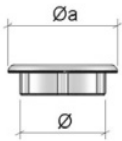
COPRIECENTRICI

Cover caps



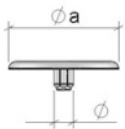
\emptyset	$\emptyset a$
4	17

MATERIALE: PLASTICA
FINITURA: BIANCO; NERO; MARRONE; FRASSINO; CILIEGIO; ACERO



\emptyset	$\emptyset a$
15	18

MATERIALE: PLASTICA
FINITURA: BIANCO; NERO; MARRONE; FRASSINO; CILIEGIO; ACERO



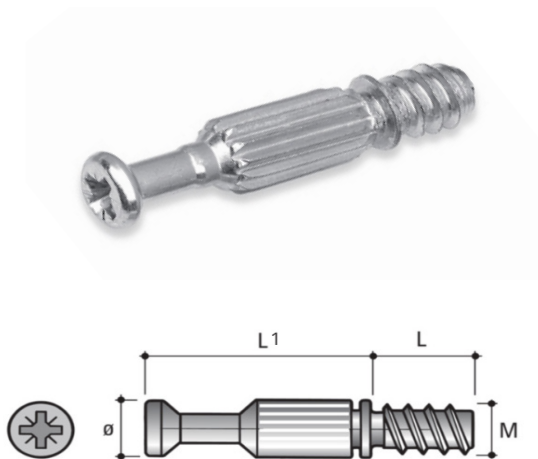
\emptyset	$\emptyset a$
3	17

MATERIALE: PLASTICA
FINITURA: BIANCO; NERO; MARRONE; CILIEGIO; ACERO



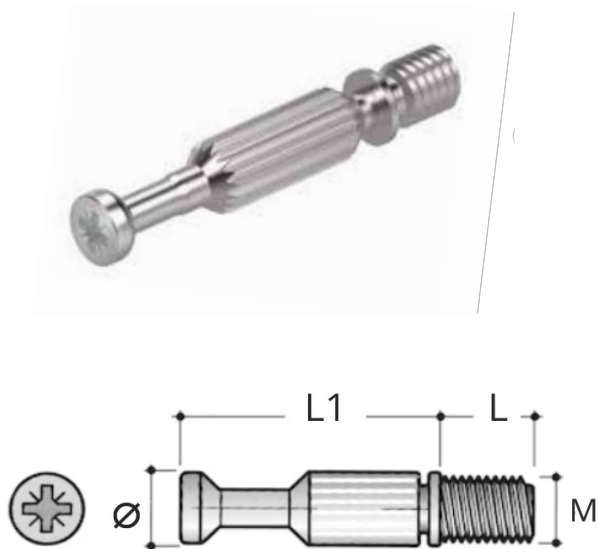
TIRANTE PER ECCENTRICO

Dowel for eccentric



\varnothing	L	L1	M
7	11	20,5	6 euro
7	11	24,5	6 euro
7	7,5	30,5	6 euro
7	11	30,5	6 euro
7	15	30,5	6 euro
7	12,5	20,5	4 euro
7	12,5	30,5	4 euro

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO



\varnothing	L	L1	M
7	8	30,5	M6
7	8	20,5	M6
7	8	30,5	M4
7	8	20,5	M4

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO

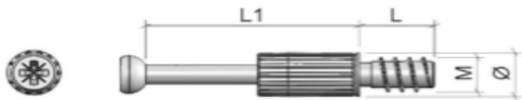


COMBI TIRANTE PER ECCENTRICO

Combi dowel for eccentric



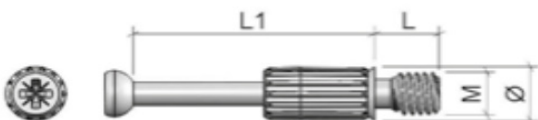
\varnothing	L	L1	M
7,5	8	20,5	6 euro
7,5	11	20,5	6 euro
7,5	8	30,5	6 euro
7,5	11	30,5	6 euro



MATERIALE: FERRO+PLASTICA
FINITURA: ZINCATO



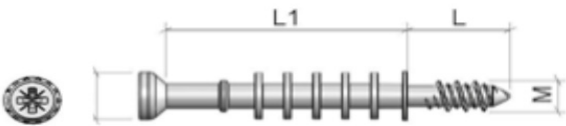
\varnothing	L	L1	M
7,5	8	30,5	M6



MATERIALE: FERRO+PLASTICA
FINITURA: ZINCATO



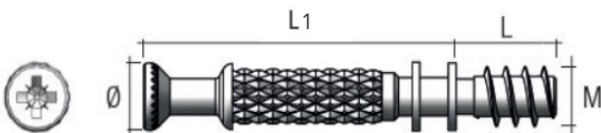
Tirante rullato Hailo



\varnothing	L	L1	M
7	12,5	30	4 hailo
7	12,5	20	4 hailo

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO

Tirante rullato



\varnothing	L	L1	M
7	8	20,5	6 euro
7	11	20,5	6 euro
7	11	24,5	6 euro
7	8,5	30,5	6 euro
7	11	30,5	6 euro

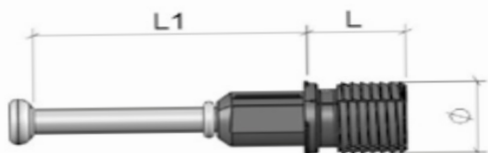
MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO



Ø	L	L1	M
7	8,5	20,5	M6
7	8,5	24,5	M6
7	8,5	30,5	M6

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO

Tirante *RAPID*



Ø	L	L1
8	11	18,5
8	11	28,5
10	11	18,5
10	11	28,5

MATERIALE: FERRO+PLASTICA
FINITURA: ZINCATO



Tirante doppio con o senza sieger

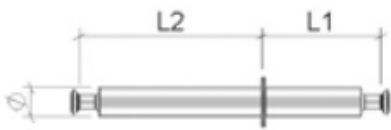


\varnothing	L1	L2	L3
7	20,5	36,5	57
7	20,5	39,5	60

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO



Tirante doppio con sieger



\varnothing	L	L1
7	30,5	46,5
7	30,5	49,5

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO

Tirante doppio

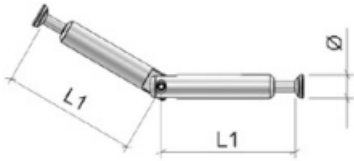


\varnothing	L	L1
7	68	60

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO



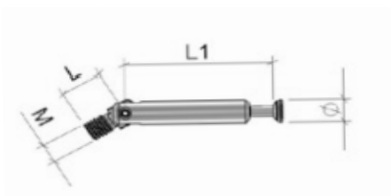
Tirante doppio ad angolo



Ø	L1
7	40

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO

Tirante doppio ad angolo M6



Ø	L	L1	M
7	11.5	40	M6

MATERIALE: FERRO
FINITURA: ZINCATO