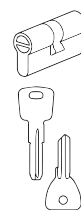
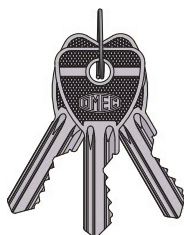
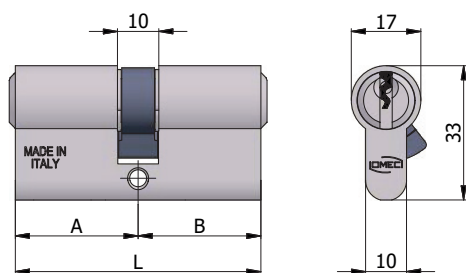


DOPPIO CILINDRO NICHELATO - NICKEL-PLATED DOUBLE CYLINDER



COD.	L	A	B						
120/01 H	40	20	20	3	105/03	0,15	1	10	
120/02 H	47	23,5	23,5	4	105/04	0,17	1	10	
120/03 H	54	27	27	5	105/05	0,18	1	10	
120/04 H	60	30	30	5	105/05	0,20	1	10	
120/05 H	60	27	33	5	105/05	0,20	1	10	
120/06 H	70	35	35	5	105/05	0,23	1	10	
120/07 H	70	27	43	5	105/05	0,23	1	10	
120/08 H	80	40	40	5	105/05	0,26	1	10	
120/09 H	80	27	53	5	105/05	0,26	1	10	
120/10 H	64	27	37	5	105/05	0,21	1	10	
120/11 H	65	30	35	5	105/05	0,21	1	10	
120/12 H	96	43	53	5	105/05	0,31	1	5	
120/13 H	106	53	53	5	105/05	0,34	1	5	
120/14 H	70	30	40	5	105/05	0,23	1	10	
120/15 H	75	30	45	5	105/05	0,24	1	10	
120/16 H	75	35	40	5	105/05	0,24	1	10	
120/17 H	80	35	45	5	105/05	0,26	1	10	
120/18 H	80	30	50	5	105/05	0,26	1	10	
120/19 H	85	40	45	5	105/05	0,27	1	10	
120/20 H	90	40	50	5	105/05	0,29	1	5	
120/21 H	90	45	45	5	105/05	0,29	1	5	
120/22 H	100	50	50	5	105/05	0,32	1	5	
120/23 H	85	30	55	5	105/05	0,27	1	10	
120/24 H	90	30	60	5	105/05	0,29	1	5	
120/25 H	95	30	65	5	105/05	0,30	1	5	
120/26 H	100	30	70	5	105/05	0,32	1	5	
120/27 H	110	30	80	5	105/05	0,35	1	5	
120/28 H	85	35	50	5	105/05	0,27	1	10	
120/29 H	90	35	55	5	105/05	0,29	1	5	
120/30 H	95	35	60	5	105/05	0,30	1	5	
120/31 H	100	35	65	5	105/05	0,32	1	5	
120/32 H	95	40	55	5	105/05	0,30	1	5	
120/33 H	100	40	60	5	105/05	0,32	1	5	
120/34 H	110	40	70	5	105/05	0,35	1	5	
120/35 H	120	40	80	5	105/05	0,38	1	5	
120/36 H	95	45	50	5	105/05	0,30	1	5	
120/37 H	100	45	55	5	105/05	0,32	1	5	
120/38 H	110	50	60	5	105/05	0,35	1	5	
120/39 H	120	60	60	5	105/05	0,38	1	5	
120/40 H	120	50	70	5	105/05	0,38	1	5	
120/41 H	120	30	90	5	105/05	0,38	1	5	
120/42 H	105	30	75	5	105/05	0,34	1	5	
120/43 H	105	45	60	5	105/05	0,34	1	5	
120/44 H	115	50	65	5	105/05	0,36	1	5	
120/45 H	110	55	55	5	105/05	0,35	1	5	

NEW

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Corpo in ottone nichel-satinato - Barilotti in ottone nichelato con guida-chiave - Perni e controperni in acciaio inox - Molle in bronzo fosforoso - Camma DIN disassata di 30° in acciaio autolubrificante - Chiavi in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Rotazione della chiave di 360° - Le chiavi sono dipendenti e non possono azionare il cilindro se dall'altro lato è stata inserita e ruotata la chiave.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi.

VARIANTI A RICHIESTA: Impianti speciali KA-MK-GMK-CL

CONSTRUCTIVE FEATURES: Satin nickel-plated brass body - Easy entrance key nickel-plated brass plugs - Stainless steel pins and drivers - Phosphor bronze springs - Steel off center 30° DIN cam - Nickel-plated brass keys.

WORKING: Turn the key 360° - The keys are dependent and cannot operate on the cylinder if on the other side the key was inserted and turned.

PROVIDED WITH: 3 keys.

ON REQUEST: Special keying systems KA-MK-GMK-CL