



**Caratteristiche tecniche:**  
**CILINDRO**

- BKP resistente al Bumping
- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Funzione chiave di cantiere
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE
- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.

- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

**Dotazione:**

- 5 chiavi + 1 di cantiere
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

**Finiture:**

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

**Normative:**

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.

- Attack Resistance: grado C

- Key Related Security grado 6

- Durability grado 6

**Brevetti**

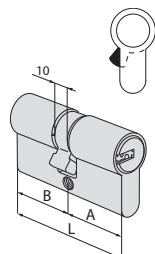
- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

**Certificazioni**

- SKG \*\*
- BSI\*
- ICIM

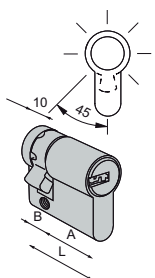
**AsixP8PRO**

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						L	A	B	Perni



- Doppio cilindro
- Configurazione chiave cantiere 1+2

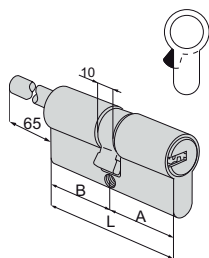
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	0Q310	07 0	12	SD
28 / 32	59,0	27,5	31,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	0Q310	08 0	12	SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,240	6	1	0Q310	26 0	12	SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	0Q310	13 0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	0Q310	12 0	12	SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	0Q310	27 0	12	SD
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	0Q310	28 0	12	SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	17 0	12	SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	19 0	12	SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	18 0	12	SD
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	33 0	12	SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	31 0	12	SD
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	30 0	12	SD
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	32 0	12	SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	20 0	12	SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	21 0	12	SD
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	29 0	12	SD
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,360	6	1	0Q310	38 0	12	SD
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	24 0	12	SD
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	25 0	12	SD
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	22 0	12	SD
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	23 0	12	SD
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	35 0	12	SD
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	36 0	12	SD
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	37 0	12	SD



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 10Q31418012 camma fissa
- Configurazione chiave cantiere 1+2
- Serie KA configurazione chiave cantiere 1+1

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	18 0	12	NV
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	18 0	12	NV KA
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	02 0	12	NV
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	02 0	12	NV KA
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	07 0	12	NV KA
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	03 0	12	NV
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	03 0	12	NV KA

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357
- Configurazione chiave di cantiere 1+5

<b>30 / 30</b>	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	<b>0Q317 07 0 12 SD</b>
<b>35 / 30</b>	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	<b>0Q317 81 0 12 SD</b>
<b>40 / 30</b>	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	<b>0Q317 12 0 12 SD</b>
<b>45 / 30</b>	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	<b>0Q317 91 0 12 SD</b>
<b>50 / 30</b>	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	<b>0Q317 90 0 12 SD</b>
<b>55 / 30</b>	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	<b>0Q317 92 0 12 SD</b>
<b>60 / 30</b>	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	<b>0Q317 87 0 12 SD</b>
<b>65 / 30</b>	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	<b>0Q317 A3 0 12 SD</b>
<b>70 / 30</b>	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,420	1	1	<b>0Q317 88 0 12 SD</b>