

# Ball pin, 303 stainless steel



## BABss

## Fast, simple locking

### - Self locking

#### - Materials:

Body: Stainless steel 303

Spring: Stainless steel

Handle: PA6 plastic

- Working temp: -30° to 80°C

### Advantages

- Press to unlock, Quick to insert, block, change and stop
- Simply and easily released for performing repetitive operations
- Corrosion resistant
- Support extreme loads
- Ergonomic handle
- Handle designed to avoid accidental unlocking

### Accessory

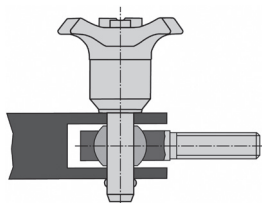
- CDR retaining cable

### Options

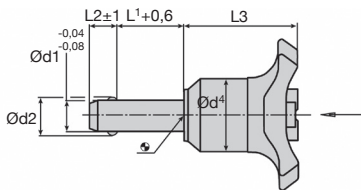
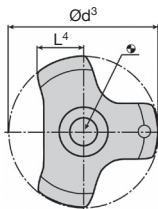
- Possibility of different colour combinations
- BAB Ball pin manufactured from hardened stainless steel (630) offers increased double shear strength

stainless steel (303)

New lower cost material



Typical application



## DISCOUNTS

Qty	1+	6+	10+
Disc.	List	-5%	On request

Part number	Ød <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	Ød <sub>2</sub>	Ød <sub>3</sub>	Ød <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	For bore (H11)	Double shear resistance (kN**)	Price each. 1 to 5
BAB5-10/SS	5	10	5,5	33,2	14,5	6,0	26,7	10,8	5	14	22,43 €
BAB5-15/SS	5	15	5,5	33,2	14,5	6,0	26,7	10,8	5	14	22,43 €
BAB5-20/SS	5	20	5,5	33,2	14,5	6,0	26,7	10,8	5	14	22,43 €
BAB5-25/SS	5	25	5,5	33,2	14,5	6,0	26,7	10,8	5	14	22,43 €
BAB5-30/SS	5	30	5,5	33,2	14,5	6,0	26,7	10,8	5	14	23,66 €
BAB6-10/SS	6	10	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	22,51 €
BAB6-15/SS	6	15	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	22,51 €
BAB6-20/SS	6	20	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	22,51 €
BAB6-25/SS	6	25	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	22,51 €
BAB6-30/SS	6	30	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	23,66 €
BAB6-35/SS	6	35	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	23,66 €
BAB6-40/SS	6	40	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	23,66 €
BAB6-45/SS	6	45	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	23,66 €
BAB6-50/SS	6	50	7,0	33,2	14,5	7,0	26,7	10,8	6	21	23,66 €
BAB8-20/SS	8	20	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	24,29 €
BAB8-25/SS	8	25	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	24,29 €
BAB8-30/SS	8	30	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	26,19 €
BAB8-35/SS	8	35	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	26,19 €
BAB8-40/SS	8	40	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	26,19 €
BAB8-45/SS	8	45	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	26,19 €
BAB8-50/SS	8	50	9,6	39,2	19,3	8,2	33,3	13,4	8	38	26,19 €
BAB10-20/SS	10	20	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	37,98 €
BAB10-25/SS	10	25	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	37,98 €
BAB10-30/SS	10	30	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	39,81 €
BAB10-35/SS	10	35	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	39,81 €
BAB10-40/SS	10	40	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	39,81 €
BAB10-45/SS	10	45	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	39,81 €
BAB10-50/SS	10	50	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	39,81 €
BAB10-60/SS	10	60	12,0	39,2	19,3	9,6	33,3	13,4	10	60	41,91 €
BAB12-25/SS	12	25	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	38,65 €
BAB12-30/SS	12	30	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	40,45 €
BAB12-35/SS	12	35	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	40,45 €
BAB12-40/SS	12	40	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	40,45 €
BAB12-45/SS	12	45	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	40,45 €
BAB12-50/SS	12	50	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	40,45 €
BAB12-60/SS	12	60	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	42,55 €
BAB12-70/SS	12	70	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	42,55 €
BAB12-80/SS	12	80	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	87	44,33 €
BAB16-30/SS	16	30	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	69,18 €
BAB16-35/SS	16	35	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	69,18 €
BAB16-40/SS	16	40	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	69,18 €
BAB16-45/SS	16	45	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	69,18 €
BAB16-50/SS	16	50	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	69,18 €
BAB16-60/SS	16	60	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	74,58 €
BAB16-70/SS	16	70	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	74,58 €
BAB16-80/SS	16	80	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	155	79,01 €

\*\* Resistance acc DIN 50141 - Dimensions in mm

## Our other products



RDCss

Rigging screw with 2 jaws stainless steel, Stainless steel



UCP

Cast iron pillow block bearing, Cast iron



G5I\_A

Stainless steel adjustable gas spring, Stainless steel



PW\_PWG25

Wheel - precision range, Bronze



M0

Worm and wheel set, Non hardened steel



BCA

Steel splined collar, Steel



B\_ECO

Eco. range steel bevel gear, 1:1



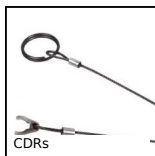
RJUM01

Closed polymer Drylin® R bearing, Drylin® R



CFF

Female rod ends DIN ISO12240-4, Steel /



CDRs

Retaining cable for ball pin, Retaining cable



HK

Manual locking clamp, Manual locking clamp



G01

Single universal joint, Normal duty

## Complementary products



CDR

Retaining cable for ball pin, Retaining cable



BABFCFO

Ball pin socket, Mounting collar with a round flange



BABFCFO

Ball pin socket, Mounting collar with an oval flange



BAB

Hardened Stainless steel ball pin, Stainless steel hardened