

Boccole di posizionamento per pistoncino a molla New

SDC

Per puntale da Ø4 a Ø12

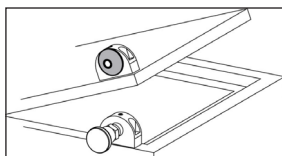
- **Adatto ai pistoncini a molla**
- Minima usura grazie al cono temprato
- Materiali:
Acciaio temprato e brunito
Inox temprato

Accessori

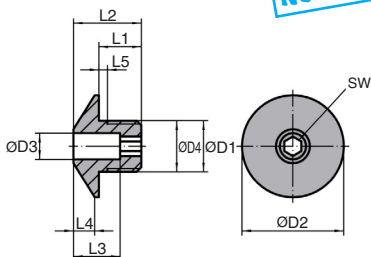
- Compatibile con i supporti per pistoncino a molla **SDA** e **SDB**
- Compatibile con i pistoncini a molla della gamma CT Meca.



NUOVO!



Esempio di applicazione



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+
Sc.	Prezzo -10%	Su richiesta	

Codice	ØD	ØD3 (+0,1)	ØD2 (-0,05)	ØD4 (-0,05)	L1	L2	L3	L4	L5 (+0,5)	Per puntale diam.	Massa (g)	Prezzo unit. da 1 a 5	
Acciaio													
SDC12F-4	M12X1,5	4,2	24	12	10	16	11	5	1,5	4	4	17	9,49 €
SDC12F-5	M12X1,5	5,2	24	12	10	16	11	5	1,5	5	4	16	9,55 €
SDC12F-6	M12X1,5	6,2	24	12	10	16	11	5	1,5	6	4	16	9,55 €
SDC16F-8	M16X1,5	8,2	32	16	12	20	13	7	1,5	8	6	32	11,46 €
SDC16F-10	M16X1,5	10,2	32	16	12	20	13	7	1,5	10	6	33	11,38 €
SDC16F-12	M16X1,5	12,2	32	16	12	20	13	7	1,5	12	6	33	11,46 €
Inox													
SDC12F-4/SS	M12X1,5	4,2	24	12	10	16	11	5	1,5	4	4	17	12,75 €
SDC12F-5/SS	M12X1,5	5,2	24	12	10	16	11	5	1,5	5	4	16	12,75 €
SDC12F-6/SS	M12X1,5	6,2	24	12	10	16	11	5	1,5	6	4	16	12,75 €
SDC16F-8/SS	M16X1,5	8,2	32	16	12	20	13	7	1,5	8	6	32	18,53 €
SDC16F-10/SS	M16X1,5	10,2	32	16	12	20	13	7	1,5	10	6	33	18,53 €
SDC16F-12/SS	M16X1,5	12,2	32	16	12	20	13	7	1,5	12	6	33	18,53 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



BLHM30

Rinvio angolare, fino a 4.4 Nm



CHT

Motore AC asincrono trifase, 0.55 a 1.1kW



RAGb

Cylindrical brush track, For gentle conveying and handling



AC

Piastrina di riscontro, 18mm



CLR

Staffa di montaggio per molla a gas, Staffa di montaggio per forcell...



ZG0

Ingranaggio dritto in plastica, Magnete lavorata (delrin)



CHINV2

Cerniera invisibile, Invisibile - Apertura fino a 125°



CHAC4040SS

Cerniera, Quadrata con rivetto e fori



NSU

Supporto per sensore, Morsetto universale base a 90°



PLA

Magnete, Magnete piatto con filettatura



PRF_SDD_1820

Supporto per sensore Ø18 e Ø20, ø18 e ø20



AT10courroie

Cinghia di posizionamento AT, AT10 Poliuretano armatura in acciaio

Prodotti correlati



SDC

Boccole di posizionamento per pistoncino a molla, Per puntale da Ø4...



SDA

Pistoncino a molla - Supporto, fissaggio parallelo alla serratura



SDB

Pistoncino a molla - Supporto, fissaggio perpendicolare alla serratura



SLB

Pistoncino a molla, acciaio classe 5.8