

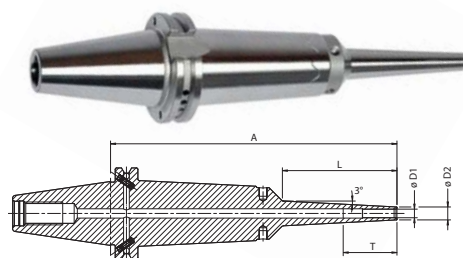
Mandrino a calettamento ISO 40 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) ADB PMSC

Mandrino a calettamento termico ISO 40 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) **forma ADB**, Power Mini Shrink Chuck è il mandrino perfetto nelle lavorazioni con macchine a 5 assi nel settore di stampi e lavorazioni per l'industria medicale. Il Power Mini Shrink Chuck si presenta con un design estremamente sottile nel corpo mandrino e rinforzato nell'attacco. Pertanto è impiegabile in operazioni di fresatura anche con utensili con lunghezze importanti. Specifico per tutti gli utensili in Metallo Duro con **codolo cilindrico in tolleranza h6**.

Fornito con **bilanciatura standard G 2.5 25000 giri/min o U<1gmm**.

Caratteristiche:

- Standard (con 3 mm spessore parete)
- Extra sottile (con 1,5 mm spessore parete)
- **Il calettamento e scalettamento si deve eseguire con appositi inserti adattatori per mandrini Mini Shrink (cod. C65055) con esclusione per le calettatrici Power Clamp Nano (cod. C669200005).**



Forma AD/B

DIN ISO 7388-1



Codice	€	ø D1 (mm)	ø D2 (mm)	T (mm)	L (mm)	A (mm)	Tipo
C650700003	---	3	9	-	50	130	standard
C650700004	---	4	10	-	50	130	standard
C650700005	---	5	11	-	50	130	standard
C650700006	---	6	12	-	50	130	standard
C650700008	---	8	14	-	50	130	standard
C650700010	---	10	16	68	50	130	standard
C650700012	---	12	18	75	50	130	standard
C650700016	---	16	24	75	50	130	standard
C650700103	---	3	6	-	50	130	extra sottile
C650700104	---	4	7	-	50	130	extra sottile
C650700105	---	5	8	-	50	130	extra sottile
C650700106	---	6	9	-	50	130	extra sottile
C650700108	---	8	11	-	50	130	extra sottile
C650700110	---	10	13	68	50	130	extra sottile
C650700112	---	12	15	75	50	130	extra sottile
C650700203	---	3	9	-	80	160	standard
C650700204	---	4	10	-	80	160	standard
C650700205	---	5	11	-	80	160	standard
C650700206	---	6	12	-	80	160	standard
C650700208	---	8	14	-	80	160	standard
C650700210	---	10	16	68	80	160	standard
C650700212	---	12	18	75	80	160	standard
C650700216	---	16	24	75	80	160	standard

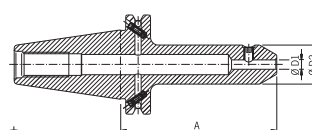
Codice	€	ø D1 (mm)	ø D2 (mm)	T (mm)	L (mm)	A (mm)	Tipo
C650700303	---	3	6	-	80	160	extra sottile
C650700304	---	4	7	-	80	160	extra sottile
C650700305	---	5	8	-	80	160	extra sottile
C650700306	---	6	9	-	80	160	extra sottile
C650700308	---	8	11	-	80	160	extra sottile
C650700310	---	10	13	68	80	160	extra sottile
C650700312	---	12	15	75	80	160	extra sottile
C650700403	---	3	9	-	80	200	standard
C650700404	---	4	10	-	80	200	standard
C650700405	---	5	11	-	80	200	standard
C650700406	---	6	12	-	80	200	standard
C650700408	---	8	14	-	80	200	standard
C650700410	---	10	16	68	80	200	standard
C650700412	---	12	18	75	80	200	standard
C650700416	---	16	24	75	80	200	standard
C650700503	---	3	6	-	80	200	extra sottile
C650700504	---	4	7	-	80	200	extra sottile
C650700505	---	5	8	-	80	200	extra sottile
C650700506	---	6	9	-	80	200	extra sottile
C650700508	---	8	11	-	80	200	extra sottile
C650700510	---	10	13	68	80	200	extra sottile
C650700512	---	12	15	75	80	200	extra sottile

Mandrino Weldon ISO 40 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) ADB

Mandrino ISO 40 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) **forma ADB** per frese (Weldon) secondo norma DIN 1835 B e DIN 6535 HB, disponibile in versione extracorta, corta, lunga e extralunga.

Fornito con vite di serraggio e **bilanciatura standard G 2.5 22000 giri/min**.

Fiori di raffreddamento Cool Jet a richiesta.



Forma AD/B

DIN ISO 7388-1

Codice	€	ø D1 (mm)	ø D2 (mm)	A (mm)	Tipo
C651050016	---	16*	48	35	extracorto
C651050020	---	20*	52	40	extracorto
C651050025	---	25*	65	60	extracorto
C651050032	---	32*	72	70	extracorto
C651050106	---	6	25	50	corto
C651050108	---	8	28	50	corto
C651050110	---	10	35	50	corto
C651050112	---	12	42	50	corto
C651050114	---	14	42	50	corto
C651050116	---	16	48	63	corto
C651050118	---	18	48	63	corto
C651050120	---	20	52	63	corto
C651050125	---	25	65	100	corto
C651050132	---	32	72	100	corto
C651050206	---	6	25	100	lungo
C651050208	---	8	28	100	lungo

Codice	€	ø D1 (mm)	ø D2 (mm)	A (mm)	Tipo
C651050210	---	10	35	100	lungo
C651050212	---	12	42	100	lungo
C651050214	---	14	42	100	lungo
C651050216	---	16	48	100	lungo
C651050218	---	18	48	100	lungo
C651050220	---	20	52	100	lungo
C651050306	---	6	25	160	extralungo
C651050308	---	8	28	160	extralungo
C651050310	---	10	35	160	extralungo
C651050312	---	12	42	160	extralungo
C651050314	---	14	42	160	extralungo
C651050316	---	16	48	160	extralungo
C651050318	---	18	48	160	extralungo
C651050320	---	20	52	160	extralungo
C651050325	---	25	65	160	extralungo

*Forma A/D.