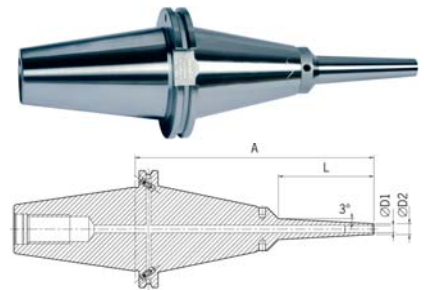


Mandrino a calettamento ISO 50 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) ADB PMSC

Mandrino a calettamento termico ISO 50 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 mandri Mini Shrink (cod. C65055).**



Forma ADB

DIN ISO 7388-1



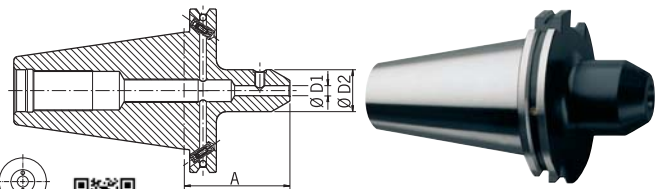
| Codice | € | Ø D1 (mm) | Ø D2 (mm) | L (mm) | A (mm) | Tipo |
|------------|---|-----------|-----------|--------|--------|---------------|
| C650600006 | ↗ | 6 | 12 | 50 | 130 | standard |
| C650600008 | ↗ | 8 | 14 | 50 | 130 | standard |
| C650600106 | ↗ | 6 | 9 | 50 | 130 | extra sottile |
| C650600108 | ↗ | 8 | 11 | 50 | 130 | extra sottile |
| C650600206 | ↗ | 6 | 12 | 80 | 160 | standard |
| C650600208 | ↗ | 8 | 14 | 80 | 160 | standard |

| Codice | € | Ø D1 (mm) | Ø D2 (mm) | L (mm) | A (mm) | Tipo |
|------------|---|-----------|-----------|--------|--------|---------------|
| C650600306 | ↗ | 6 | 9 | 80 | 160 | extra sottile |
| C650600308 | ↗ | 8 | 11 | 80 | 160 | extra sottile |
| C650600406 | ↗ | 6 | 12 | 80 | 200 | standard |
| C650600408 | ↗ | 8 | 14 | 80 | 200 | standard |
| C650600506 | ↗ | 6 | 9 | 80 | 200 | extra sottile |
| C650600508 | ↗ | 8 | 11 | 80 | 200 | extra sottile |

Mandrino Weldon ISO 50 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) ADB

Mandrino ISO 50 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) **forma ADB** per frese (Weldon) secondo norma DIN 1835 B e DIN 6535 HB, disponibile versione corta, lunga, ZG e extralunga.

Fornito con vite di serraggio e **bilanciatura standard G 2.5 22000 giri/min**.
Fori di raffreddamento Cool Jet a richiesta.



Forma ADB

DIN ISO 7388-1

| Codice | € | Ø D1 (mm) | Ø D2 (mm) | A (mm) | Tipo |
|------------|---|-----------|-----------|--------|--------|
| C651100006 | ↗ | 6 | 25 | 63 | corto |
| C651100008 | ↗ | 8 | 28 | 63 | corto |
| C651100010 | ↗ | 10 | 35 | 63 | corto |
| C651100012 | ↗ | 12 | 42 | 63 | corto |
| C651100014 | ↗ | 14 | 42 | 63 | corto |
| C651100016 | ↗ | 16 | 48 | 63 | corto |
| C651100018 | ↗ | 18 | 48 | 63 | corto |
| C651100020 | ↗ | 20 | 52 | 63 | corto |
| C651100025 | ↗ | 25 | 65 | 80 | corto |
| C651100032 | ↗ | 32 | 72 | 100 | corto |
| C651100040 | ↗ | 40 | 78 | 100 | corto |
| C651100106 | ↗ | 6 | 25 | 100 | lungo |
| C651100108 | ↗ | 8 | 28 | 100 | lungo |
| C651100110 | ↗ | 10 | 35 | 100 | lungo |
| C651100112 | ↗ | 12 | 42 | 100 | lungo |
| C651100114 | ↗ | 14 | 42 | 100 | lungo |
| C651100116 | ↗ | 16 | 48 | 100 | lungo |
| C651100118 | ↗ | 18 | 48 | 100 | lungo |
| C651100120 | ↗ | 20 | 52 | 100 | lungo |
| C651100125 | ↗ | 25 | 65 | 100 | lungo |
| C651100306 | ↗ | 6 | 25 | 130 | ZG 130 |
| C651100308 | ↗ | 8 | 28 | 130 | ZG 130 |
| C651100310 | ↗ | 10 | 35 | 130 | ZG 130 |
| C651100312 | ↗ | 12 | 42 | 130 | ZG 130 |
| C651100314 | ↗ | 14 | 42 | 130 | ZG 130 |

| Codice | € | Ø D1 (mm) | Ø D2 (mm) | A (mm) | Tipo |
|------------|---|-----------|-----------|--------|------------|
| C651100316 | ↗ | 16 | 48 | 130 | ZG 130 |
| C651100318 | ↗ | 18 | 48 | 130 | ZG 130 |
| C651100320 | ↗ | 20 | 52 | 130 | ZG 130 |
| C651100325 | ↗ | 25 | 65 | 130 | ZG 130 |
| C651100332 | ↗ | 32 | 72 | 130 | ZG 130 |
| C651100340 | ↗ | 40 | 78 | 130 | ZG 130 |
| C651100206 | ↗ | 6 | 25 | 160 | extralungo |
| C651100208 | ↗ | 8 | 28 | 160 | extralungo |
| C651100210 | ↗ | 10 | 35 | 160 | extralungo |
| C651100212 | ↗ | 12 | 42 | 160 | extralungo |
| C651100214 | ↗ | 14 | 42 | 160 | extralungo |
| C651100216 | ↗ | 16 | 48 | 160 | extralungo |
| C651100218 | ↗ | 18 | 48 | 160 | extralungo |
| C651100220 | ↗ | 20 | 52 | 160 | extralungo |
| C651100225 | ↗ | 25 | 65 | 160 | extralungo |
| C651100232 | ↗ | 32 | 72 | 160 | extralungo |
| C651100240 | ↗ | 40 | 78 | 160 | extralungo |
| C651100406 | ↗ | 6 | 25 | 200 | ZG 200 |
| C651100408 | ↗ | 8 | 28 | 200 | ZG 200 |
| C651100410 | ↗ | 10 | 35 | 200 | ZG 200 |
| C651100412 | ↗ | 12 | 42 | 200 | ZG 200 |
| C651100414 | ↗ | 14 | 42 | 200 | ZG 200 |
| C651100416 | ↗ | 16 | 48 | 200 | ZG 200 |
| C651100418 | ↗ | 18 | 48 | 200 | ZG 200 |
| C651100420 | ↗ | 20 | 52 | 200 | ZG 200 |