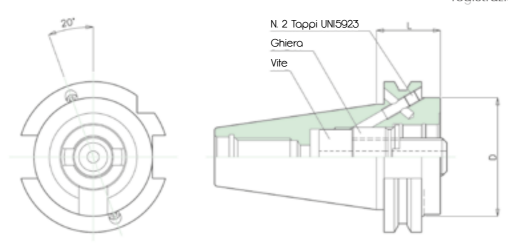
SISTEMA COMPOSIT | ATTACCO BASE DIN 69871/1 B+A⁽¹⁾



Attenzione: utilizzare solo con prolunghe a registrazione radiale.

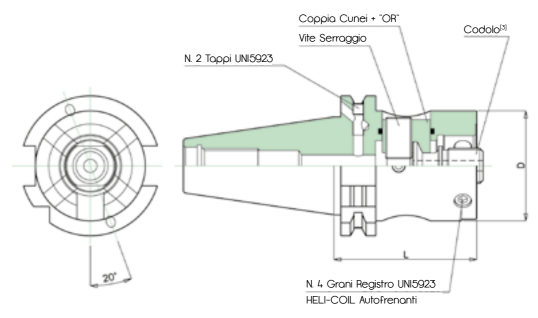


| CODICE | CONO | RIDUTTORE | | DOT | AZIONE STAND | DARD | ACCE | SSORI |
|--------------|------|------------------|----|---------|--------------|--------|-------------------------|---------------------------|
| ARTICOLO | ISO | MODULARE D mm | mm | VITE | GHIERA | TAPPI | CHIAVE VITE MODULARE | CHIAVE GHIERA MODULARE |
| 02B.40.50.27 | 40 | 50 | 27 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| 02B.40.63.50 | 40 | 63 | 50 | TAB9038 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 12 | ATR8851 |
| 02B.40.80.50 | 40 | 80 | 50 | TAB9038 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 12 | ATR8851 |
| 02B.45.50.27 | 45 | 50 | 27 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| 02B.45.63.27 | 45 | 63 | 27 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.45.63.50 | 45 | 63 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.45.80.50 | 45 | 80 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.50.50.27 | 50 | 50 | 27 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| 02B.50.50.50 | 50 | 50 | 50 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| 02B.50.63.27 | 50 | 63 | 27 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.50.63.50 | 50 | 63 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.50.80.27 | 50 | 80 | 27 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| 02B.50.80.50 | 50 | 80 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |

 $^{^{(\!1\!)}}$ Gli attacchi base possono essere trasformati in DIN 69871/1A avvitando a fine corsa i due tappi.

SISTEMA COMPOSIT | ATTACCO BASE DIN 69871/1 B+A⁽¹⁾ CON "FISSAGGIO LATERALE"⁽²⁾ E "REGISTRAZIONE RADIALE"⁽³⁾





| CODICE | соно | RIDUTT. | | | DOTAZIONE | STANDARD | | | ACCESSORI | |
|---------------|------|--------------|----|----------------|-------------------|------------------------|--------|--------------------------|------------------|----------|
| ARTICOLO | ISO | MOD. D MM | mm | CUNEO +"OR" | VITE SERRAGGIO | GRANI REGISTRAZIONE | TAPPI | CHIAVE VITE SERRAGGIO | CHIAVE CODOLO | CODOLO |
| 02B.40.50L.65 | 40 | 50 | 65 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | ATT14103 |
| 02B.40.63L.85 | 40 | 63 | 85 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |
| 02B.45.50L.70 | 45 | 50 | 70 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | ATT14103 |
| 02B.45.63L.70 | 45 | 63 | 70 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |
| 02B.50.50L.70 | 50 | 50 | 70 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | ATT14103 |
| 02B.50.63L.70 | 50 | 63 | 70 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |
| 02B.50.80L.70 | 50 | 80 | 70 | ATR18775.2.3 | ATR18775.1 | M8x1x20G | M5X5TG | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |

⁽¹⁾ Gli attacchi base possono essere trasformati in DIN 69871/1A avvitando a fine corsa i due tappi.

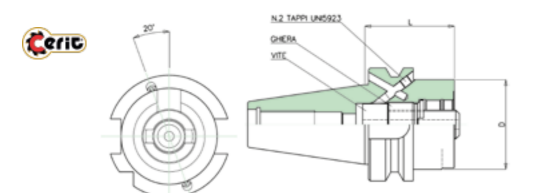


⁽²⁾ Il sistema modulare con "fissaggio laterale" facilita l'assemblaggio e lo smontaggio degli utensili, garantendo con piccole coppie di serraggio, elevate forze assiali che conferiscono rigità alla struttura.

⁽³⁾ Su tutti gli attacchi, si possono montare indifferentemente tutte le tipologie di adattatori con centraggio modulare standard; nel caso si voglia utilizzare la registrazione radiale è indispensabile montare adattatori con centraggio modulare "ridotto".

⁽⁴⁾ Tutti gli adattatori o utensili con attacco modulare che vanno montati sul sistema a "fissaggio laterale", necessitano del rispettivo codolo di tirata, fornibile separatamente a richiesta.

SISTEMA COMPOSIT | ATTACCO BASE JMTBA MAS-403 BT B + BT⁽¹⁾

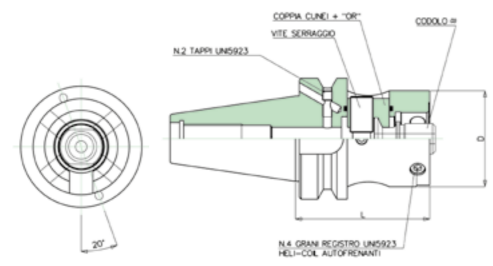


Attenzione: utilizzare solo con prolunghe a registrazione radiale.

| CODICE | CONO | RIDUTTORE | | DOT | AZIONE STAND | ARD | ACCE | SSORI |
|--------------|------|------------------|----|---------|--------------|--------|-------------------------|---------------------------|
| ARTICOLO | ISO | MODULARE D mm | mm | VITE | GHIERA | TAPPI | CHIAVE VITE MODULARE | CHIAVE GHIERA MODULARE |
| BTB.40.50.50 | 40 | 50 | 50 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| BTB.40.63.50 | 40 | 63 | 50 | TAB9038 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 12 | ATR8851 |
| BTB.50.50.50 | 50 | 50 | 50 | TAB2808 | TAB2809 | M5X5TG | ESAGONO 10 | ATR8851 |
| BTB.50.63.50 | 50 | 63 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |
| BTB.50.80.50 | 50 | 80 | 50 | TAB2795 | TAB2793 | M5X5TG | ESAGONO 14 | ATR8851 |

(1) Gli attacchi base possono essere trasformati in MAS-403 BT avvitando a fine corsa i due tappi.

JMTBA MAS-403 BT B + BT⁽¹⁾ CON "FISSAGGIO LATERALE"⁽²⁾ E "REGISTRAZIONE RADIALE"⁽³⁾

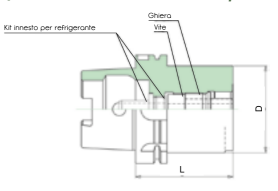


| CODICE | | RIDUTTORE | | | DOTA | AZIONE STANDARD |) | | ACCESSORI | | |
|---------------|----|------------------|----|----------------|-------------------|------------------------|--------|-----------------------|--------------------------|------------------|--|
| ARTICOLO | ВТ | MODULARE D mm | mm | CUNEO +"OR" | VITE SERRAGGIO | GRANI REGISTRAZIONE | TAPPI | CODOLO ⁽³⁾ | CHIAVE VITE SERRAGGIO | CHIAVE CODOLO | |
| BTB.40.50L.70 | 40 | 50 | 70 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | M5X5TG | ATT14103 | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | |
| BTB.40.63L.80 | 40 | 63 | 80 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | M5X5TG | ATT14104 | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | |
| BTB.50.50L.90 | 50 | 50 | 90 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | M5X5TG | ATT14103 | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | |
| BTB.50.63L.90 | 50 | 63 | 90 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | M5X5TG | ATT14104 | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | |
| BTB.50.80L.90 | 50 | 80 | 90 | ATR18775.2.3 | ATR18775.1 | M8x1x20G | M5X5TG | ATT14104 | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | |

(1) Gli attacchi base possono essere trasformati in DIN 69871/1A avvitando a fine corsa i due tappi.

SISTEMA COMPOSIT | ATTACCO HSK-A DIN 69893/1

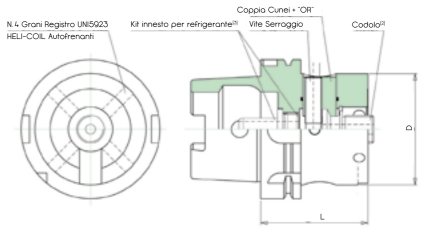




| | | RIDUTTORE | | DOTAZIONE | STANDARD | | AC | CESSORI | |
|--------------------|-----|------------------|---------|-----------|----------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------|
| CODICE ARTICOLO | HSK | MODULARE D mm | L mm | VITE | GHIERA | CHIAVE VITE MODULARE | CHIAVE GHIERA MODULARE | CHIAVE KIT INNESTO REFRIGERANTE | KIT INNESTO PER REFRIGERANTE ⁽¹⁾ |
| HSK-A.63.50.75 | 63 | 50 | 75 | TAB2808 | TAB2808 | ESAGONO 10 | ATR8851 | ATR23856 | ATT23728 |
| HSK-A.63.63.85 | 63 | 63 | 85 | TAB2795 | TAB2795 | ESAGONO 14 | ATR8851 | ATR23856 | ATT23728 |
| HSK-A.100.50.80 | 100 | 50 | 80 | TAB2808 | TAB2808 | ESAGONO 10 | ATR8851 | ATR23856 | ATT23656 |
| HSK-A.100.63.90 | 100 | 63 | 90 | TAB2795 | TAB2795 | ESAGONO 14 | ATR8851 | ATR23856 | ATT23656 |
| HSK-A.100.80.90 | 100 | 80 | 90 | TAB2795 | TAB2795 | ESAGONO 14 | ATR8851 | ATR23856 | ATT23656 |

⁽¹⁾ I kit per innesto refrigerante sono fornibili separatamente a richiesta

HSK-A DIN 69893/ICON "FISSAGGIO LATERALE"(2) E "REGISTRAZIONE RADIALE"(3)



| | | RID. | | DOTAZ | IONE STAND | ARD | | ACCESSO | RI | |
|--------------------|-----|-----------------|---------|----------------|---------------|------------------|-----------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| CODICE ARTICOLO | HSK | MOD. D mm | L mm | CUNEO +"OR" | VITE SERR. | GRANI REGIST. | CHIAVE VITE SERRAGGIO | CHIAVE CODOLO ⁽³⁾ CHIAVE | CHIAVE KIT INNESTO REF. | KIT INNESTO REF. ⁽¹⁾ |
| HSK-A63.50L.70 | 63 | 50 | 70 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 ATT14103 | ATR23856 | ATT23728 |
| HSK-A63.63L.75 | 63 | 63 | 75 | ATR41613.4 | ATR14108.1 | M8x1x14G | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 ATT14104 | ATR23856 | ATT23728 |
| HSK-A100.50L.80 | 100 | 50 | 80 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 ATT14103 | ATR23856 | ATT23656 |
| HSK-A100.63L.80 | 100 | 63 | 80 | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 ATT14104 | ATR23856 | ATT23656 |
| HSK-A100.80L.80 | 100 | 80 | 80 | ATR18775.2.3 | ATR18775.1 | M8x1x20G | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 ATT14104 | ATR23856 | ATT23656 |

 $^{^{(\!1\!)}}$ Gli attacchi base possono essere trasformati in DIN 69871/1A avvitando a fine corsa i due tappi.



⁽²⁾ Il sistema modulare con "fissaggio laterale" facilita l'assemblaggio e lo smontaggio degli utensili, garantendo con piccole coppie di serraggio, elevate forze assiali che conferiscono rigità alla struttura.

⁽³⁾ Su tutti gli attacchi, si possono montare indifferentemente tutte le tipologie di adattatori con centraggio modulare standard; nel caso si voglia utilizzare la registrazione radiale è indispensabile montare adattatori con centraggio modulare "ridotto".

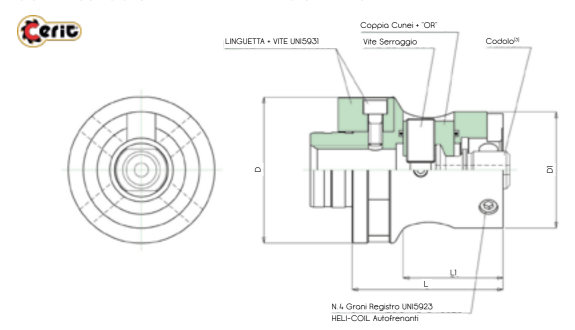
⁽a) Tutti gli adattatori o utensili con attacco modulare che vanno montati sul sistema a "fissaggio laterale", necessitano del rispettivo codolo di tirata, fornibile separatamente a richiesta.

⁽²⁾ Il sistema modulare con "fissaggio laterale" facilita l'assemblaggio e lo smontaggio degli utensili, garantendo con piccole coppie di serraggio, elevate forze assiali che conferiscono rigità alla struttura.

⁽³⁾ Tutti gli adattatori o utensili con attacco modulare che vanno montati sul sistema a "fissaggio laterale", necessitano del rispettivo codolo di tirata, fornibile separatamente a richiesta.

 $^{^{(4)}}$ I kit per innesto refrigerante sono fornibili separatamente a richiesta

SISTEMA COMPOSIT | PROLUNGHE MODULARI CON "FISSAGGIO LATERALE"(1) E "REGISTRAZIONE RADIALE"(2)



Registrazione max radiale: \pm 0.2 mm sul $\mathcal{O}^{(2)}$.

| 000105 | ATT. | | | D | OTAZIONE STAN | IDARD | | | ACCESSORI | |
|--------------------|-----------------|----|-----------|--------|----------------|-------------------|---------------------|--------------------------|------------------|-----------------------|
| CODICE ARTICOLO | MOD. D mm | mm | LINGUETTA | + VITE | CUNEO +"OR" | VITE SERRAGGIO | GRANI REGISTRAZ. | CHIAVE VITE SERRAGGIO | CHIAVE CODOLO | CODOLO ⁽³⁾ |
| 10.50.50L.60 | 50 | 60 | TAB3924 | M4x8V | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | ATT14103 |
| 10.63.63L.80 | 63 | 80 | TAB3923.1 | M6x12V | ATR14108.2.3 | ATR14108.1 | M8x1x14G | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |
| 10.80.80L.80 | 80 | 80 | TAB3923.2 | M6x16V | ATR18775.2.3 | ATR18775.1 | M8x1x20G | ESAGONO 6 | FISSA DA 24 | ATT14104 |

SISTEMA COMPOSIT | RIDUZIONI MODULARI CON "FISSAGGIO LATERALE"⁽¹⁾ E "REGISTRAZIONE RADIALE"⁽²⁾

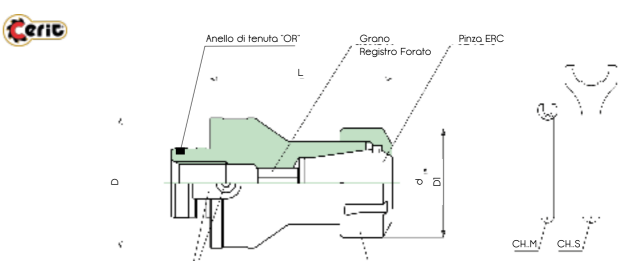
Registrazione max radiale: \pm 0.2 mm sul $\emptyset^{(2)}$.

| | ATT. | | | | D | OTAZIONE STAI | NDARD | | ACCESSORI | | | |
|--------------------|-----------------|----|----|------------------|--------|----------------|-------------------|---------------------|--------------------------|------------------|-----------|--|
| CODICE ARTICOLO | MOD. D mm | mm | mm | LINGUETTA + VITE | | CUNEO +"OR" | VITE SERRAGGIO | GRANI REGISTRAZ. | CHIAVE VITE SERRAGGIO | CHIAVE CODOLO | CODOLO(3) | |
| 15.63.50L.65 | 63 | 65 | 43 | TAB3923.1 | M6x12V | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8x1x10G | ESAGONO 6 | FISSA DA 18 | ATT14103 | |

⁽¹⁾ Il sistema modulare con "fissaggio laterale" facilita l'assemblaggio e lo smontaggio degli utensili, garantendo con piccole coppie di serraggio, elevate forze assiali che conferiscono rigità alla struttura.

SISTEMA COMPOSIT | ADATTATORI PORTA PINZE ERC DIN 649 PER ATTACCHI CON "REGISTRAZIONE RADIALE"(3)

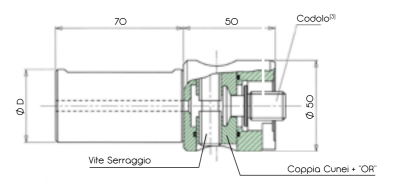
Linguetta



| | ATT. | RID. | | | | | DOTA | ZIONE STAN | NDARD | | ACCESSORI | | |
|--------------------|-----------------|------------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|-------------|----------------|------------------|--------------------------------|--|
| CODICE ARTICOLO | MOD. D mm | PINZE TIPO ⁽¹⁾ | d mm | DI mm | L mm | GHIERA | LINGUETTA | + VITE | GRANO | ANELLO "OR" | CHIAVE GHIERA | CHIAVE GRANO DI REGISTRO | |
| 30.50R.25.70 | 50 | ERC25 | 0,5÷16 | 42 | 70 | G25S | TAB3924 | M4X8V | M12X16GF | 130 | CH25S | ESAGONO 6 | |
| 30.50R.32.70 | 50 | ERC32 | 1÷20 | 50 | 70 | G32S | TAB3924 | M4X8V | M16X15X18GF | 130 | CH32S | ESAGONO 8 | |
| 30.63R.32.90 | 63 | ERC32 | 1÷20 | 50 | 90 | G32S | TAB3923.1 | M6X12V | M12X16GF | 130 | CH32S | ESAGONO 6 | |
| 30.63R.40.90 | 63 | ERC40 | 2÷30 | 63 | 90 | G40S | TAB3923.1 | M6X12V | M20X2X20GF | 130 | CH40S | ESAGONO 10 | |
| 30.80R.32.90 | 80 | ERC32 | 1÷20 | 50 | 90 | G32S | TAB3923.2 | M6X16V | M12X16GF | 130 | CH32S | ESAGONO 6 | |
| 30.80R.40.90 | 80 | ERC40 | 2÷30 | 63 | 90 | G40S | TAB3923.2 | M6X16V | M20X2X20GF | 130 | CH40S | ESAGONO 10 | |

Ghiera

SISTEMA MODULARE COMPOSIT | ADATTATORI PER ATTACCHI CILINDRICI BASE



| CODICE | D | | DOTAZIONE S | TANDARD | | ACCESSORI | | |
|--------------|----|--------------|-------------------|------------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|--|
| ARTICOLO | mm | CUNEO +"OR" | VITE SERRAGGIO | GRANI REGISTRAZIONE | CODOLO ⁽³⁾ | CHIAVE CODOLO | CHIAVE VITE SERRAGGIO | |
| CIL.25.50.50 | 25 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8X1X10G | ATT14103 | FISSA DA 18 | ESAGONO 6 | |
| CIL.32.50.50 | 32 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8X1X10G | ATT14103 | FISSA DA 18 | ESAGONO 6 | |
| CIL.40.50.50 | 40 | ATR14102.2.3 | ATR14102.1 | M8X1X10G | ATT14103 | FISSA DA 18 | ESAGONO 6 | |

⁽³⁾ Su tutti gli attacchi, si possono montare indifferentemente tutte le tipologie di adattatori con centraggio modulare standard; nel caso si voglia utilizzare la registrazione radiale è indispensabile montare adattatori con centraggio modulare "ridotto".



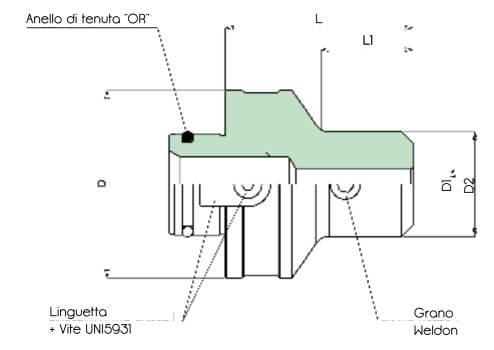


⁽²⁾ Su tutti gli attacchi, si possono montare indifferentemente tutte le tipologie di adattatori con centraggio modulare standard; nel caso si voglia utilizzare la registrazione radiale è indispensabile montare adattatori con centraggio modulare "ridotto".

⁽³⁾ Tutti gli adattatori o utensili con attacco modulare che vanno montati sul sistema a "fissaggio laterale", necessitano del rispettivo codolo di tirata, fornibile separatamente a richiesta.

SISTEMA COMPOSIT | ADATTATORI WELDON (DI = 6 ÷ 20) CON CENTRAGGIO MODULARE "RIDOTTO"(1) PER ATTACCHI CON "REGISTRAZIONE RADIALE"



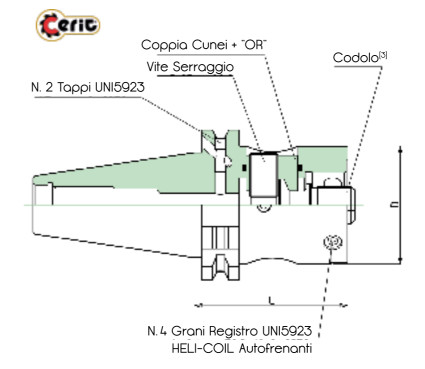


Registrazione max radiale: ± 0.2 mm sul Ø(1). Per disassare-centrare le punte(2), gli alesatori (2), utensili.

| CODICE | ATTACCO | DI | D2 | | u | | DOTAZIO | NE STANDARD |) | ACCESSORI |
|--------------|------------------|-------|----|----|------|-----------|---------|-------------|----------------|------------------------|
| ARTICOLO | MODULARE D mm | mm | mm | mm | mm | LINGUETTA | + VITE | GRANO | ANELLO "OR" | CHIAVE GRANO WELDON |
| 35.50R.06.50 | 50 | 6(2) | 25 | 50 | 22.5 | TAB3924 | M4x8V | M6x8G | 130 | ESAGONO 3 |
| 35.50R.08.50 | 50 | 8(2) | 28 | 50 | 24.5 | TAB3924 | M4x8V | M8x8G | 130 | ESAGONO 4 |
| 35.50R.10.50 | 50 | 10(2) | 35 | 50 | 26.5 | TAB3924 | M4x8V | M10x10G | 130 | ESAGONO 5 |
| 35.50R.12.60 | 50 | 12(2) | 42 | 60 | 38.5 | TAB3924 | M4x8V | M12x12G | 130 | ESAGONO 6 |
| 35.50R.14.60 | 50 | 14(2) | 44 | 60 | 42 | TAB3924 | M4x8V | M12x12G | 130 | ESAGONO 6 |
| 35.50R.16.60 | 50 | 16(2) | 48 | 60 | 40 | TAB3924 | M4x8V | M14x14G | 130 | ESAGONO 6 |
| 35.50R.18.60 | 50 | 18(2) | 50 | 60 | - | TAB3924 | M4x8V | M14x14G | 130 | ESAGONO 6 |
| 35.50R.20.60 | 50 | 20(2) | 52 | 60 | 41 | TAB3924 | M4x8V | M16x2x14G | 4100 | ESAGONO 8 |
| 35.63R.08.60 | 63 | 8 | 28 | 60 | 28 | TAB3923.1 | M6x12V | M8x8G | 4100 | ESAGONO 4 |
| 35.63R.10.70 | 63 | 10 | 35 | 70 | 40 | TAB3923.1 | M6x12V | M10x10G | 4100 | ESAGONO 5 |
| 35.63R.12.70 | 63 | 12 | 42 | 70 | 42 | TAB3923.1 | M6x12V | M12x12G | 4100 | ESAGONO 6 |
| 35.63R.14.60 | 63 | 14 | 44 | 60 | 32 | TAB3923.1 | M6x12V | M12x12G | 4100 | ESAGONO 6 |
| 35.63R.16.70 | 63 | 16 | 48 | 70 | 44 | TAB3923.1 | M6x12V | M14x14G | 4100 | ESAGONO 6 |
| 35.63R.18.70 | 63 | 18 | 50 | 70 | 40 | TAB3923.1 | M6x12V | M14x14G | 4100 | ESAGONO 6 |
| 35.63R.20.70 | 63 | 20 | 52 | 70 | 45 | TAB3923.1 | M6x12V | M16x2x14G | 4100 | ESAGONO 8 |

⁽¹⁾ Questi adattatori avendo il centraggio modulare "ridotto", sono funzionali esclusivamente su attacchi con "registrazione radiale". A richiesta, si possono costruire adattatori con centraggio modulare "ridotto" con le caratteristiche delle tipologie standard; per ordinarli basta aggiungere al secondo gruppo di cifre dei codici degli adattatori, una "R". Esempio: 4050R25.80.

SISTEMA COMPOSIT | ATTACCO MODULARE ISTRUZIONI D'USO



- Estrarre il codolo dall'attacco modulare allentando quanto basta la vite di serraggio.
- Montare il codolo sul centraggio dell'adattatore che si intende accoppiare all'attacco modulare.
- · Inserire il centraggio dell'adattatore, con il relativo codolo nella femmina dell'attacco modulare.
- Bloccare l'adattatore avvitando la vite di serraggio.

MONTAGGIO PER REGISTRAZIONE RADIALE

PREMESSA: per la registrazioone radiale è necessario che il centraggio dell'adattatore sia di tipo "ridotto".

Iniziare le operazioni seguendo i primi tre punti di cui sopra. Procedere poi nel modo seguente:

- avvitare leggermente la vite di serraggio in modo da permettere al codolo di muoversi in senso radiale;
- regolare l'eccentricità con gli appositi 4 grani di registro portandoli tutti in battuta;
- avvitare la vite di serraggio e, prima di bloccare definitivamente il codolo, ricontrollare l'eccentricità; se essa è variata agire ancora sui 4 grani di registro per ripristinare il valore;
- bloccare definitivamente l'adattatore avvitando con forza la vite di serraggio.

N.B. Non agire sulle parti contrassegnate con vernice rossa.

| COPPIE DI S | SERRAGGIO |
|------------------|-----------|
| ATTACCO MODULARE | Nm |
| 50 | 100-120 |
| 63 | 180-200 |
| 80 | 180-200 |



109





⁽²⁾ Su tutta la gamma di adattatori con attacco modulare D.50 è garantito un appoggio posteriore per punte e alesatori ad attacco cilindrico secondo ISO 9766.