

**CALIBRI AD ANELLO PER FILETTATURE** (thread ring gauges)

**Orig. Völkel**

Calibro ad anello di ALTA PRECISIONE, PASSA per filettatura americana fine UNF destra secondo le norme ANSI B 1.1. Tolleranza 2A, in acciaio speciale temprato.

Misura nominale Ø.....	poll.	<b>Nr. 4</b>	<b>Nr. 6</b>	<b>Nr. 8</b>	<b>Nr.10</b>	<b>1/4</b>	<b>5/16</b>	<b>3/8</b>
Passo.....	Nr.	48	40	36	32	28	24	24
Cod. fornitore.....		16306	16307	16308	16309	16310	16311	16312
<b>4350LS</b>	<b>Cad.</b>	<b>81,40</b>	<b>81,40</b>	<b>76,90</b>	<b>72,50</b>	<b>72,50</b>	<b>75,50</b>	<b>79,90</b>
Misura nominale Ø.....	poll.	<b>7/16</b>	<b>1/2</b>	<b>9/16</b>	<b>5/8</b>	<b>3/4</b>		
Passo.....	Nr.	20	20	18	18	16		
Cod. fornitore.....		16313	16314	16315	16316	16317		
<b>4350LS</b>	<b>Cad.</b>	<b>79,90</b>	<b>90,20</b>	<b>93,20</b>	<b>109,00</b>	<b>125,00</b>		



**UNF 4350LS**



**PASSA**

I suddetti articoli possono essere forniti in ca. 4 settimane completi di rapporto di taratura.

Calibro ad anello di ALTA PRECISIONE, NON PASSA per filettatura americana fine UNF destra secondo le norme ANSI B 1.1. Tolleranza 2A, in acciaio speciale temprato.

Misura nominale Ø.....	poll.	<b>Nr. 4</b>	<b>Nr. 6</b>	<b>Nr. 8</b>	<b>Nr.10</b>	<b>1/4</b>	<b>5/16</b>	<b>3/8</b>
Passo.....	Nr.	48	40	36	32	28	24	24
Cod. fornitore.....		16450	16451	1645	16453	16454	16455	16456
<b>4350LT</b>	<b>Cad.</b>	<b>81,40</b>	<b>81,40</b>	<b>76,90</b>	<b>72,50</b>	<b>72,50</b>	<b>75,50</b>	<b>79,90</b>
Misura nominale Ø.....	poll.	<b>7/16</b>	<b>1/2</b>	<b>9/16</b>	<b>5/8</b>	<b>3/4</b>		
Passo.....	Nr.	20	20	18	18	16		
Cod. fornitore.....		16457	16458	16459	16460	16461		
<b>4350LT</b>	<b>Cad.</b>	<b>79,90</b>	<b>90,10</b>	<b>93,20</b>	<b>109,00</b>	<b>125,00</b>		



**UNF 4350LT**



**NON PASSA**

I suddetti articoli possono essere forniti in ca. 4 settimane completi di rapporto di taratura.

**CALIBRI A TAMPONE PER FILETTATURE** (limit thread gauges)

**Orig. Völkel**

Calibro a tampone di ALTA PRECISIONE per filettatura per tubi americana NPT, conicità 1:16. In acciaio speciale temprato.

Misura nominale Ø.....	poll.	<b>1/8</b>	<b>1/4</b>	<b>3/8</b>	<b>1/2</b>	<b>3/4</b>	<b>1</b>
Passo.....	Nr.	27	18	18	14	14	11,5
Cod. fornitore.....		16136	16137	16138	16139	16140	16141
<b>4350LV</b>	<b>Cad.</b>	<b>244,00</b>	<b>259,00</b>	<b>281,00</b>	<b>305,00</b>	<b>338,00</b>	<b>400,00</b>



**NPT 4350LV**



I suddetti articoli possono essere forniti in ca. 4 settimane completi di rapporto di taratura.

**CALIBRI AD ANELLO PER FILETTATURE** (thread ring gauges)

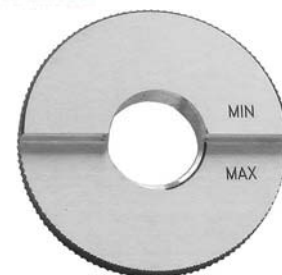
**Orig. Völkel**

Calibro a anello di ALTA PRECISIONE, CON LIMITE MINIMO/MASSIMO per filettatura per tubi americana NPT, conicità 1:16. In acciaio speciale temprato.

Misura nominale Ø.....	poll.	<b>1/8</b>	<b>1/4</b>	<b>3/8</b>	<b>1/2</b>	<b>3/4</b>	<b>1</b>
Passo.....	Nr.	27	18	18	14	14	11,5
Cod. fornitore.....		16485	16486	16487	16488	16489	16490
<b>4350LZ</b>	<b>Cad.</b>	<b>400,00</b>	<b>400,00</b>	<b>400,00</b>	<b>441,00</b>	<b>481,00</b>	<b>545,00</b>



**NPT 4350LZ**



I suddetti articoli possono essere forniti in ca. 4 settimane completi di rapporto di taratura.

**CRONOMETRI** (addition timers)

**Prod. SCU - Orig. Hanhart**

Cassa: in acciaio inossidabile.  
 Movimento: Ancora con 7 rubini.  
 Divisione: 1/5 di secondo e 1/100 di minuto.  
 Tipo: impermeabile - antiurto - antimagnetico.  
 Per uso industriale (tempi di lavorazione) e universale.  
 Lettura nitida.  
 Unico pulsante centrale, per carica-avviamento-stop-azzeramento.  
 Ogni giro lancetta centrale, uguale 60 secondi.  
 Lancetta superiore conteggia i minuti primi (fino a 30 min.).  
 Massima precisione.  
 Diametro quadrante mm 55.



**4382G**



<b>4382G</b>	<b>Cad.</b>	<b>572,00</b>
--------------	-------------	---------------

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

**11**