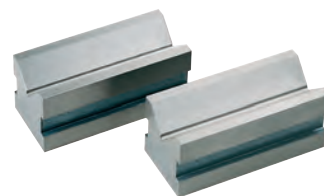




Prismi di controllo

In acciaio speciale temperato - Superfici di appoggio e cave a V rettificate, tolleranza $\pm 0,02$ mm

Dimensioni LxPxh mm	100x45x45	150x55x55	200x70x70
Codice	H 4857 0100	H 4857 0150	H 4857 0200
H 4857 La coppia €			
Per alberi \emptyset mm	5÷30	5÷42	5÷56



Righe di controllo a coltello

Precisione DIN 874/00 - Temperate e rettificate - Con spigolo lappato e guancialetti termoisolanti
Adatte per il controllo di planarità di superfici - Fornite in astuccio

H 4862 - In acciaio - Esecuzione brunita

H 4863 - In acciaio inossidabile - INOX

Lunghezza mm	75	100	150	200	300	400	500
Codice	H 4862	0100	0150	0200	0300	0400	—
H 4862 Cad. €							
Codice	H 4863	0075	0100	0150	0200	0300	0500
H 4863 - INOX Cad. €							



H 4862 - Brunita



H 4863 - INOX

Righe di controllo, senza graduazione

Per controllo delle planarità di superfici - Con piani di controllo e bordi rettificati

A sezione trasversale rettangolare - Complete di certificato di controllo e numero di identificazione individuale



Precisione secondo DIN 874 Grado 0
In acciaio normalizzato

Lunghezza totale mm	500	1000	1500
Codice	H 4864 0500	H 4864 1000	H 4864 1500
H 4864 Cad. €			
Sezione mm	50x10	60x12	70x15
Planarità $\pm \mu\text{m}$	7	12	17
Peso kg	2	5,7	12,4

Precisione secondo DIN 874 Grado I
H 4866 - In acciaio normalizzato

H 4867 - In acciaio inossidabile - INOX

Lunghezza totale mm	500	750	1000	1500	2000*	3000*
Codice	H 4866 0500	H 4866 0750	H 4866 1000	H 4866 1500	H 4866 2000	H 4866 3000
H 4866 Cad. €						
Codice	H 4867 0500	H 4867 0750	H 4867 1000	H 4867 1500	H 4867 2000	H 4867 3000
H 4867 - INOX Cad. €						
Sezione mm	40x8	50x10	50x10	60x12	70x14	100x16
Planarità $\pm \mu\text{m}$	12	16,5	21	29	37	54
Peso kg	1,3	3	4	8,4	12	26

* Con sezione a I e con due fessure per il trasporto manuale



Precisione secondo DIN 874 Grado II
In acciaio normalizzato

Lunghezza totale mm	500	750	1000	1500	2000
Codice	H 4868 0500	H 4868 0750	H 4868 1000	H 4868 1500	H 4868 2000
H 4868 Cad. €					
Sezione mm	30x6	40x8	40x8	50x10	60x12
Planarità $\pm \mu\text{m}$	20,5	27	33	45,5	58
Peso kg	0,7	2	2,5	5,8	11,2

Righe per montaggi

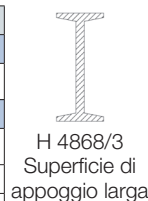
In profilato di acciaio con fori di alleggerimento - Precisione secondo **DIN 874**

Adatte per allineare macchine e impianti durante la loro costruzione - Superfici di riscontro e laterali rettificate

H 4868/3 - Grado di precisione 0 - Sezione ad I con **superficie di appoggio larga**

H 4868/6 - Grado di precisione 1 - Sezione ad I con **superficie di appoggio stretta**

Lunghezza totale mm	1000	1500	2000	3000
Codice	H 4868 3100	H 4868 3150	H 4868 3200	H 4868 3300
H 4868/3 Cad. €				
Codice	H 4868 6100	H 4868 6150	H 4868 6200	H 4868 6300
H 4868/6 Cad. €				
Sezione h x l (H 4868/3) mm	160x50	160x50	160x50	180x60
Sezione h x l (H 4868/6) mm	100x30	100x30	120x40	140x40
Peso (H 4868/3) / (H 4868/6) kg	12 / 5	18 / 7,5	24 / 15	45,5 / 26



H 4868/3
Superficie di appoggio larga



H 4868/6
Superficie di appoggio stretta

