

TAMPONI LISCI

Serie **MicroMet**

TAMPONI DOPPI DIFFERENZIALI PASSA/NON PASSA

(Tolleranza H7) DIN 7162

Durata di utilizzo elevata ed ottima stabilità dimensionale nel tempo. Sono garantiti tramite un processo produttivo che assicura il controllo a partire dalla selezione dei materiali base. Parte calibrante in acciaio speciale legato HRC 58/62.

Finitura con lappatura a specchio. Impugnatura con incisione della misura nominale.

Fornibile anche con rapporto di taratura o con certificazione **ACCREDITA**

Codice	Ø	Codice	Ø
3800003	3	3800021	21
3800004	4	3800022	22
3800005	5	3800023	23
3800006	6	3800024	24
3800007	7	3800025	25
3800008	8	3800026	26
3800009	9	3800027	27
3800010	10	3800028	28
3800011	11	3800029	29
3800012	12	3800030	30
3800013	13	3800032	32
3800014	14	3800033	33
3800015	15	3800034	34
3800016	16	3800035	35
3800017	17	3800036	36
3800018	18	3800037	37
3800019	19	3800038	38
3800020	20	3800040	40

misure espresse in mm



3800024

SET ANELLI E TAMPONI FILETTATI

Serie **MicroMet**



Tutti i tamponi e gli anelli filettati sono caratterizzati da standard di elevata qualità ottenuti tramite un processo produttivo che garantisce il controllo a partire dalla selezione dei materiali base. I nostri prodotti garantiscono una durata di utilizzo elevata, dimensioni stabili nel tempo, grande precisione ed ispezioni accurate.

Ogni strumento è fornito con certificato di controllo del costruttore, riportante il numero di serie e, a richiesta, con certificazione **ACCREDITA**



3803907

SET TAMPONI E ANELLI MA

Composizione: vedi tabella.

Forniti in cassetta di legno.

Codice 3803907

Assortimento composto da 7 tamponi MA P/NP (tolleranza 6H).

Codice 3903907

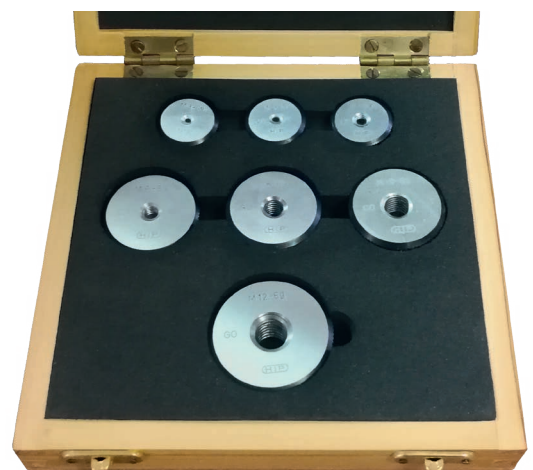
Assortimento composto da 7 anelli passa MA (tolleranza 6g).

Codice 3903917

Assortimento composto da 7 anelli non passa MA (tolleranza 6g).

Ø nominale	Passo
3	0,50
4	0,70
5	0,80
6	1,00
8	1,25
10	1,50
12	1,75

misure espresse in mm



3903907