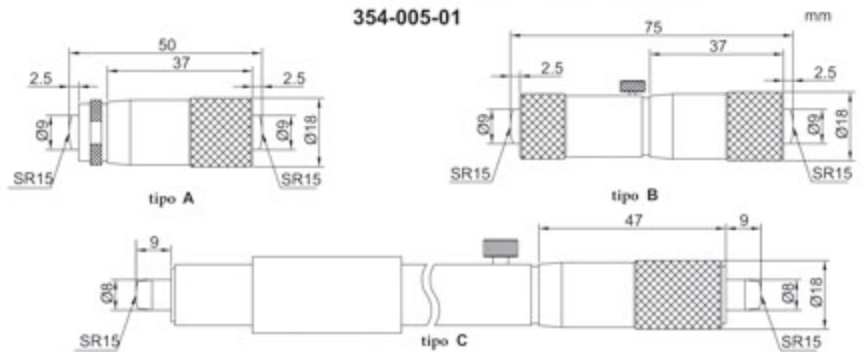


## 354

- Graduazione 0,01mm
- Superfici in metallo duro

### MICROMETRI TUBOLARI PER INTERNI



Codice	Campo	Tipo	Precisione
354-003-01	50-75mm	A	5µm
354-004-01	75-100mm	B	5µm
354-005-01	100-125mm	C	6µm
354-006-01	125-150mm	C	6µm
354-007-01	150-175mm	C	7µm
354-008-01	175-200mm	C	7µm
354-009-01	200-225mm	C	8µm
354-010-01	225-250mm	C	8µm
354-011-01	250-275mm	C	9µm

Codice	Campo	Tipo	Precisione
354-012-01	275-300mm	C	9µm
354-013-01	300-325mm	C	9µm
354-014-01	325-350mm	C	9µm
354-015-01	350-375mm	C	10µm
354-016-01	375-400mm	C	10µm
354-017-01	400-425mm	C	10µm
354-018-01	425-450mm	C	10µm
354-019-01	450-475mm	C	11µm
354-020-01	475-500mm	C	11µm

## 353

- Graduazione 0,01mm
- Corsa testina micrometrica 25mm
- Precisione  $(3+n+L/50)$  µm
- n=numero prolunghe
- L=lunghezza di misura
- Aste riscontro
- Superfici in metallo duro

### MICROMETRI TUBOLARI PER INTERNI CON PROLUNGHE



Codice	Campo	Prolunghe (mm)
353-005-01	100-125mm	—
353-020-01	100-500mm	25, 50, 100, 200
353-036-01	100-900mm	25, 50, 100, 200, 400
353-052-01	100-1300mm	25, 50, 100, 200, 400(2pz)
353-068-01	100-1700mm	25, 50, 100, 200, 400(3pz)
353-084-01	100-2100mm	25, 50, 100, 200, 400(4pz)

