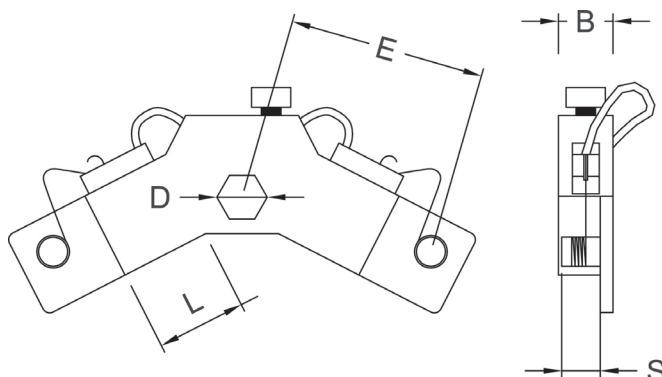


## Portaspazzole per collettori ad anelli Portacarboncino a braccetto fisso



### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### Corpo

portacarboncino in un unico blocco fisso realizzato in plastica ad alta resistenza, con foro esagonale.

#### Passaggio di corrente

tra spazzola e morsetto avviene tramite cavo elettrico.

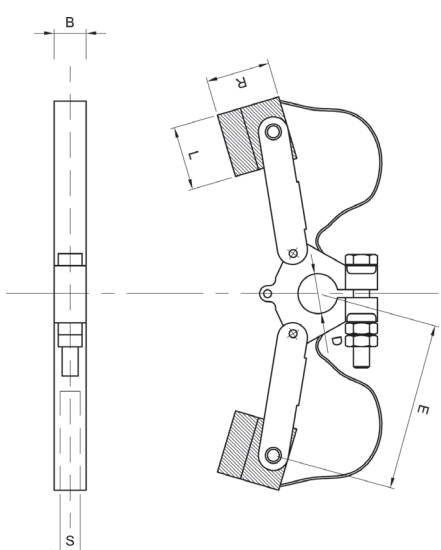
#### Durata spazzole

200 milioni di giri

### VERSIONI

	E	L	R	D	B	S
PI094-105	34	10	//	Esag. 6	7,5	3,8

## Portaspazzole per collettori ad anelli Portaspazzole oscillanti



### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Portaspazzole** per collettori ad anelli con morsetto in ottone o in plastica ad alta resistenza, con foro esagonale o foro tondo.

**Leve portaspazzole** in lamiera di ottone stampata

**Passaggio** di corrente tra spazzola e morsetto avviene tramite cavo elettrico in rame o argento.

#### Durata spazzole

500 milioni di giri

**PIPE** – Foro esagonale chiave 10

**PIPT** – Foro tondo Ø10

**PSPT** – Foro tondo Ø12

### VERSIONI

	E	L	R	D	B	S
PIT-PIPE	5x16/40	40	16	16	Esag. 10 Ø 10	8
PIT-PIPE	5/3x16/40	40	16	16	Esag. 10 Ø 10	8
PSPT	5x16/40	40	16	16	Ø 10	8
PSPT	5/3x16/40	40	16	16	Ø 10	8
						5/3