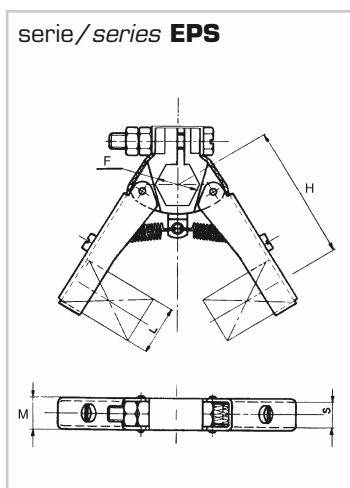
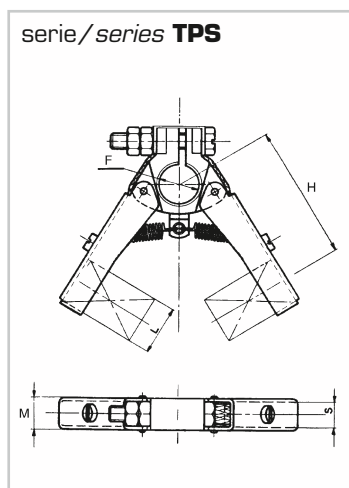


PORTESPAZZOLE PER COLLETTORI AD ANELLI

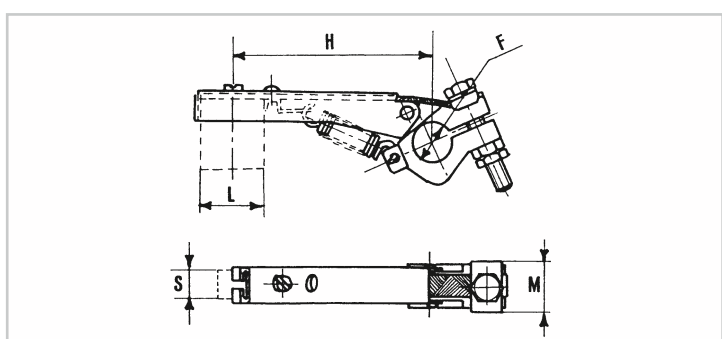
BRUSH HOLDER FOR SLIP RINGS

- Portaspazzole con morsetto in plastica ad alta resistenza con foro esagonale o tondo.
- Brush holder complete with high resistant plastic clamp with hex or round hole.
- leve portaspazzole in lamiera di ottone stampata. Il passaggio di corrente tra spazzola e morsetto avviene mediante piattina di rame flessibilissima.
- Brush holder levers in drop-forged brass plate. Current passes between the brush and the clamp by means of an extra-flexible copper plate.
- Foro esagonale chiave 10.
- Hexagonal hole diam. 10.
- Foro tondo diam. 10.
- Round hole diam. 10.



Articolo Art.	S spessore S Thickness	L larghezza L Width	H	M	F
TPS.708 tondo/round	5	8	35	10	10-0.10
TPS.710 tondo/round	5	10	35	10	10-0.10
EPS.808 esagonale/hex	5	8	35	10	10-0.10
EPS.810 esagonale/hex	5	10	35	10	10-0.10

- Morsetto in ottone fuso, leve portaspazzole in lamiera di ottone stampata non concentrica con il perno di fissaggio.
- Cast brass clamp, brush holder levers in drop-forged brass plate, not concentric with the fixing pin.
- Spazzola fissata con vite o a pressione.
- Brush fixed with screw or pressure fitted.
- Il passaggio corrente tra spazzola e morsetto avviene mediante piattina di rame flessibilissima stagnata alle due estremità di contatto.
- Current passes between the brush and the clamp by means of an extra-flexible copper plate, tin-plated at the two contact ends.



Articolo Art.	S spessore S Thickness	L larghezza L Width	H	M	F
UPS.634	5	8	35	9	10
UPS.635	5	10	40	9	10
UPS.636	8	12	42	13	10
UPS.644	8	16	44	13	12
UPS.648	8	20	60	13	12
UPS.649	8	20	63	13	16
UPS.650	8	25	65	13	12
UPS.651	10	20	65	15	16
UPS.652	10	25	63	15	16
UPS.653	12	25	84	16	16