



## Modulo bipotenzistato a modalità duale

MBA.S

MBA.S è un modulo bipotenzistato aggiuntivo, che può essere installato sul potenziostato /galvanostato MultiBA (MBA), permettendo l'aggiunta di un ulteriore elettrodo di lavoro allo strumento MBA. Su uno strumento MBA è possibile installare un massimo di 5 moduli MBA.S insieme a un modulo FRA32M.S.

### Accessori opzionali

Order no.	Descrizione
RRDE.AUPT.S	Rotating ring disk electrode, Gold disk Platinum ring

The RRDE electrode tip consist of a 5 mm disc of gold with a concentric platinum ring at a distance of 375 $\mu$ m, leading to a theoretical collection efficiency of 24.9%.



RRDE.GCPT.S

Rotating ring disk electrode, Glassy Carbon disk Platinum ring

The RRDE electrode tip consist of a 5 mm disc of Glassy Carbon with a concentric platinum ring at a distance of 375 $\mu$ m, leading to a theoretical collection efficiency of 24.9%.



---