


# Modulo bipotenziostato a modalità duale

MBA.S

MBA.S è un modulo bipotenziostato 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   |
|             | <p>The RRDE electrode tip consist of a 5 mm disc of gold with a concentric platinum ring at a distance of 375µm, leading to a theoretical collection efficiency of 24.9%.</p>  |

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

