

# SR-32, rotor

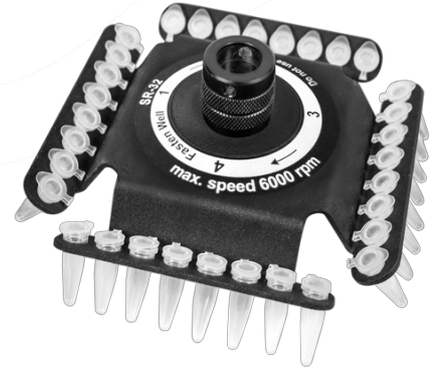
## BESCHREIBUNG

Rotor für 4 x 8-Schnitt 0,2ml-Mikroteststreifen

\* nicht mit Combi-Spins kompatiblen vor 2015 hergestellt

## TECHNISCHE DATEN

8-section strips	8
Amount of 0.2 ml tubes	32



## KAT.-NUMMER

BS-010205-FK

Rotor SR-32

## ZUBEHÖR



### FVL-2400N Combi-Spin

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Minizentrifuge/-Vortex

Die Minizentrifuge/Vortex Combi-Spin **FVL-2400N** wurde speziell für die gentechnische Forschung entworfen (für PCR-diagnostische Experimente). Die Geräte können in mikrobiologischen, biochemischen und klinischen Laboren sowie in biotechnischen Industrielaboren eingesetzt werden.

Der ...

[Mehr](#)



### MSC-3000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Zentrifuge/Vortex-Multispin

Die Zentrifuge/Vortex Multi-Spin **MSC-3000** ist das Ergebnis der langjährigen Weiterentwicklung der Spin-Mix-Spin-Technologie und zum Sammeln von Mikrovolumina von Reagenzien auf dem Boden des Mikroröhrchens (erstes Zentrifugations-Spinnen), anschließendem Mischen (Mix) und ...

[Mehr](#)



### MSC-6000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Zentrifuge/Vortex-Multispin

Die Zentrifuge/Vortex Multi-Spin **MSC-6000** ist das Ergebnis der langjährigen Weiterentwicklung der Spin-Mix-Spin-Technologie und zum Sammeln von Mikrovolumina von Reagenzien auf dem Boden des Mikroröhrchens (erstes Zentrifugations-Spinnen), anschließendem Mischen (Mix) und ...

[Mehr](#)