

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com

### JALAS® 1872 OFF ROAD

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

EIGENSCHAPPEN Uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel, uitstekende schokdemping

MAATBEREIK (EU) 36-48



www.jalas.com