

# R9 Plus

## RESISTENCIA FRENTE A ATAQUES

- Grado 2.
- Barra anti-rotura de acero templado , para aumentar la resistencia a la fractura y extracción.
- Resistencia al bumping: pistones y contrapistones certificados contra la manipulación.
- Resistencia a la perforación: elementos anti-perforación en cuerpo y rotor.

## SEGURIDAD DE LA LLAVE

- Grado 5: min. 30.000 cifrados.
- Trademark sobre la llave para una protección sin límite temporal.
- Tarjeta de Propiedad.
- Llaves de alpaca.
- Numeración de código en la cabeza de la llave.

## SISTEMA DE AMAESTRAMIENTO MULTI NIVEL

- Sistema con tres filas de cifrado: superior, inferior y lateral, para sistemas de amaestramiento complejos.
- Diseñado con perfiles individuales reservados.



### CERTIFICACIONES

DIN EN1303    BSI\*    SKG\*\*    TESTADO POR MPA



# R9

## RESISTENCIA FRENTE A ATAQUES

- Grado 2.
- Barra anti-rotura de acero templado , para aumentar la resistencia a la fractura y extracción.
- Resistencia al bumping: pistones y contrapistones certificados contra la manipulación.
- Resistencia a la perforación: elementos anti-perforación en cuerpo y rotor.

## SEGURIDAD DE LA LLAVE

- Grado 5: min. 30.000 cifrados.
- Trademark sobre la llave para una protección sin límite temporal.
- Tarjeta de Propiedad.
- Llaves de alpaca.
- Numeración de código en la cabeza de la llave.



### CERTIFICACIONES

DIN EN1303    BSI\*    SKG\*\*    TESTADO POR MPA

