

JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com



JALAS® 3520 WHITE

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

PROPRIEDADES Excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque
INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47



www.jalas.com

