

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

PROPRIETÀ Buona presa, eccellente calzata, extra confortevole, eccellente assorbimento shock, leggero

TAGLIE (UE) 39-47



www.jalas.com

jalas®