

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com

JALAS® 1948 METATARSAL

EN ISO 20349:2010, S3, SRC, WG, HRO, M, CI, HII, AI, Fe

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection le plus élevé, excellente adhérence, bon ajustement, très confortable, excellente absorption des chocs

GAMME DE TAILLES (UE) 36-48



www.jalas.com