



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

EGENSKAPER Extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning
HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER Utomhus, året runt-bruk, våta miljöer, krävande miljöer

FUNKTIONER Vattentätt Drylock membran, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, bälgplös, polstrat skaft, ventilerande innersula, dragöglor, vattentät, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

OVANDELSMATERIAL Narvläder
SOLEMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk,

slitsula i nitril
 INNERSULA FX2 Supreme
 PASSFORM Normal
 STORLEKAR (EU) 36-47

CE



Värmebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Vattentät



Antistatiska egenskaper



Oljebeständig yttersula



ESD



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

EGENSKAPER Extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning
HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER Utomhus, året runt-bruk, våta miljöer, krävande miljöer

FUNKTIONER Vattentätt Drylock membran, värmebeständig yttersula, oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, bälgplös, polstrat skaft, ventilerande innersula, dragöglor, vattentät, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

OVANDELSMATERIAL Narvläder
SOLEMATERIAL Mellansula i PU, plastgelänk,

slitsula i nitril
 INNERSULA FX2 Supreme
 PASSFORM Normal
 STORLEKAR (EU) 36-47

CE



Värmebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Vattentät



Antistatiska egenskaper



Oljebeständig yttersula



ESD