



TEGERA® 132A

Hitsaus- ja lämpösuojakäsine, täysvuori, laadukas pukin pintanahka, laadukas naudan pintanahka, viiltosuoluokka C, KEVLAR® fiber, Cat. III, musta, ruskea, vahvistetut saumat, vettä ja öljyä hylkivää, yleistyöt



OMINAISUUDET Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, kestävä, pitävä ote, erinomainen istuvuus


ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Lämpimät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka, vahvistetut saumat, vettä ja öljyä hylkivää

■ TEGERA® 

CE Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3X22C  EN 407:2004 41324X

EN 12477:2001 + A1:2005 Type A EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω 



TEGERA® 132A

Hitsaus- ja lämpösuojakäsine, täysvuori, laadukas pukin pintanahka, laadukas naudan pintanahka, viiltosuoluokka C, KEVLAR® fiber, Cat. III, musta, ruskea, vahvistetut saumat, vettä ja öljyä hylkivää, yleistyöt



OMINAISUUDET Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, kestävä, pitävä ote, erinomainen istuvuus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Lämpimät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

KUVAUS Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka, vahvistetut saumat, vettä ja öljyä hylkivää

■ TEGERA® 

CE Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3X22C  EN 407:2004 41324X

EN 12477:2001 + A1:2005 Type A EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω 