



■ TEGERA®



TEGERA® 906

Vágábiztos kesztyű, PU, tenyérmártott, Dyneema® gyémánttechnológia, Lycra®, nejlon, 18 gg, sima felületkiképzés, vágással szembeni ellenállás B szint, Cat. II, fekete, olaj- és zsírálló tenyérrész, precíziós munkához

TULAJDONSÁGOK Jó ujjbegyérzékenység, extra rugalmas, nagyon tartós, jó fogást biztosít, tökéletes illeszkedés, lélegző

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal, piszkos környezetek

JELLEMZŐK Vágásbiztoság az EN 388:2016

B. szint szerint, víz- és olajlepergető tenyérrész, ergonomikusan kialakított, üvegyapotmentes

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

CE Cat. II

EN 388:2016
3X42B



■ TEGERA®



TEGERA® 906

Vágábiztos kesztyű, PU, tenyérmártott, Dyneema® gyémánttechnológia, Lycra®, nejlon, 18 gg, sima felületkiképzés, vágással szembeni ellenállás B szint, Cat. II, fekete, olaj- és zsírálló tenyérrész, precíziós munkához

TULAJDONSÁGOK Jó ujjbegyérzékenység, extra rugalmas, nagyon tartós, jó fogást biztosít, tökéletes illeszkedés, lélegző

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Környezetek vágási kockázattal, piszkos környezetek

JELLEMZŐK Vágásbiztoság az EN 388:2016

B. szint szerint, víz- és olajlepergető tenyérrész, ergonomikusan kialakított, üvegyapotmentes

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

CE Cat. II

EN 388:2016
3X42B

