

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ

TEGERA® 909

Gant anti-coupures, PU, paume enduite, finition lisse, résistance à la coupure de niveau B, jauge 18, Dyneema® Diamond Technology, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, paume imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, respirant



www.ejendals.com

CE Cat. II EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3X42B ⓘ