


### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4


### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4


### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X


EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4

### TEGERA® 8106

Lederen handschoen, volnerf geitenleer van topkwaliteit, Cat. II, zwart, waterafstotend leer, voor algemene werkzaamheden  
EIGENSCHAPPEN Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm



www.jalas.com

**CE** Cat. II EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X

EN ISO 11640:2012   
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4