



SIENA

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

Zapato de seguridad dieléctrico. Certificado de acuerdo a norma IRAM 3610.

Protección de los pies



Beneficios



Comodidad

- Estabilización del pie al caminar
- Lengüeta acolchada para reducir los puntos de presión de los cordones
- Suela de doble densidad
- Calzado de diseño ergonómico para mayor comodidad de uso



Rendimiento

- Agarre al suelo
- Mayor protección contra las descargas electrostáticas

Aplicaciones

- Edificación

Certificaciones y normas



IRAM 3610



SIENA

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

Zapato de seguridad dieléctrico. Certificado de acuerdo a norma IRAM 3610.

Protección de los pies

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de calzado	Calzado bajo
Inserto antiperforación	No metálico
Material y acabado de la caña	Cuero flor
Puntera de seguridad	Acero inoxidable
Material del forro	Mesh de poliamida
Característica de la suela	Amovible, Termoformado
Material de la suela	PU, Bidensidad
Rango de tallas	36 → 46



SIENA CONSTRUCTION

Safety footwear

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WXESIENADNE36	Black	36	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE37	Black	37	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE38	Black	38	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE39	Black	39	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE40	Black	40	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE41	Black	41	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE42	Black	42	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE43	Black	43	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE44	Black	44	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE45	Black	45	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm
WXESIENADNE46	Black	46	SIENA	0	10000000000007	6	1	7.0 kg	36.0 cm	51.0 cm	45.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height