



Descripción

- CORTE :** No-Sew, material transpirable y resistente

FORRO : Forro transpirable

PUNTAL : Puntal de fibra de vidrio ultraligera

ANTIPERFORACIÓN : Suela intermedia anti-perforación in composite
- SUELA INTERIOR :** Suela de PU anatómica y extraíble

INTERSOLE : Cómoda suela intermedia de PU

SUELO DE CONTACTO : Suela exterior de PU resistente y antideslizante

Embalaje



Especificaciones

- Puntera de seguridad S1 – Protección contra impactos de hasta 200 J, propiedades antiestáticas, absorción de energía en el talón
- PS Resistencia a la perforación – Entresuela antiperforación no metálica y ligera
- Protección ESD – Adecuada para entornos electrónicos y sensibles a descargas electrostáticas
- Resistencia al deslizamiento SR – Excelente agarre en superficies lisas y contaminadas
- Resistencia a aceites FO – Suela resistente a aceites y combustibles
- Parte superior transpirable – Mejor circulación del aire para confort durante todo el día
- Diseño deportivo y ligero – Calzado de trabajo moderno y flexible

SKU/Reference	Tamaño	cartón (L×W×H) m	Peso del cartón	EAN13	HS Code	País de origen
ASANLL35	35	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225931	64029905	China
ASANLL36	36	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225948	64029905	China
ASANLL37	37	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225955	64029905	China
ASANLL38	38	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225962	64029905	China
ASANLL39	39	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225979	64029905	China
ASANLL40	40	0.62 × 0.45 × 0.36	11.63 kg	7630048225986	64029905	China
ASANLL41	41	0.63 × 0.46 × 0.36	12.07 kg	7630048225993	64029905	China
ASANLL42	42	0.61 × 0.45 × 0.36	12.97 kg	7630048226006	64029905	China
ASANLL43	43	0.64 × 0.5 × 0.38	13.8 kg	7630048226013	64029905	China
ASANLL44	44	0.64 × 0.5 × 0.38	14.16 kg	7630048226020	64029905	China
ASANLL45	45	0.64 × 0.5 × 0.38	14 kg	7630048226037	64029905	China
ASANLL46	46	0.65 × 0.49 × 0.38	15.06 kg	7630048226044	64029905	China
ASANLL47	47	0.65 × 0.5 × 0.37	15.26 kg	7630048226051	64029905	China

Normas

EN ISO 20345: 2022
S1-PS SR FO ESD

