FICHA TÉCNICA

LUVAS ANSELL HYCRON 27-607





FICHA TÉCNICA

Luvas Ansell Hycron 27-607

CARACTERISTICAS:

Luva de grande resistência para um trabalho duro e desgastante: duração três vezes superior ao couro; maior resistência ao desgaste. Fórmula de nitrilo exclusiva da Ansell. Oferece uma resistência superior a materiais afiados e abrasivos.

Mais forte e flexível do que o PVC. Proporciona também uma excelente barreira à gordura e ao óleo e não se deteriora como o couro ou o algodão. Fabricadas sem silicone. Limpeza garantida para a Indústria de metais e automóvel. Vasta gama de modelos, comprimentos e tamanhos. Permite-lhe escolher a melhor combinação de características para a sua aplicação específica..

APLICAÇÕES:

Moldes para plástico a frio. Materiais de construção, cimento, tijolos, azulejos e telhas. Cabos de fixação. Peças vazadas e produtos semiacabados. Madeira em bruto, construção de paredes de gesso cartonado e contraplacado. Barras de aço, chapas de metal, latas e outros produtos metálicos. Limpeza de estradas e recolha de lixo.

Cor: Azul

Tamanhos EN: 8,9,10,11

Material de revestimeNTO: Nitrilo

Estrutura: Cortada e cosida

Estilo do punho: Punho de segurança

Acabamento: Revestimento a 3/4

Material do forro: Algodão jérsei

Comprimento (MM): 240 - 270

Temperatura de lavagem (°C): 60

NORMA:

EN388:2003



