



AutoRepair - 6582 - Disco de laminas BDX 115 mm. P-80 unidad.

Disco multiláminas de alto rendimiento 100% zirconio. Perfecto para uniones soldadas, metales, acero, inox, etc.. Ideal para la limpieza y decapado de piezas. Bajo nivel de embotamiento.

Los discos de Norton están creados para utilizarse en diferentes aplicaciones, entre ellas, para la ligera eliminación de material, el matizado y el acabado. Con estos discos se puede disminuir el tiempo de trabajo y nos ayuda a reducir los costes. Características: Alto nivel de eliminación de material permitido a un ritmo más rápido que productos similares de la competencia. Vida útil hasta un 30% más larga y funciona hasta un 20% más rápido que otras ruedas con aletas de circonio. Excelente soporte y vida extendida. Granos afilados que se renuevan constantemente y, por lo tanto, reducen al mínimo el riesgo de acristalamiento. Proporcionan un corte estable y aumentan la comodidad del trabajo al reducir la vibración. Son excelentes en el mecanizado de acero inoxidable y negro. Datos técnicos: Diámetro: 125mm. Diámetro del agujero: 22.23mm. Granulación: 120. Velocidad máxima de trabajo: 80m/s/12250rpm. Máquina: amoladora angular. Aplicación: eliminación de la asignación.

```
.embed-container { position: relative; padding-bottom: 56.25%; height: 0; overflow: hidden; max-width: 100%; } .embed-container iframe, .embed-container object, .embed-container embed { position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%; }
```















