

E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

2010219

Taladro portátil

De corriente 120v (Mandril SDS Plus)

| Modificación: | Revisión y Aprobación: |
|----------------------|-------------------------------|
| Juan Isidro | Francisco Parra. |
| Enc, Mantenimiento | Gerente SSGG |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE División de Normativa y normalización NORMAS DE DISTRIBUCION FICHA DE MATERIALES NORMADOS | | Taladro portátil de corriente 120v | |
| Unidad: | | No Ítem: | |
| Pieza: | | | |
| Fecha: Mayo/2015 | | | |
| Código: 2010219 | | | |

| | | | |
|--|-------------|----------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Descripción: <p>Es una herramienta giratoria a la que se le acopla un elemento al que hace girar y realiza el trabajo.</p> <p>La rotación del taladro se hace por medio de un motor eléctrico, mediante la conexión a la corriente eléctrica por cable (enchufe).</p> <div>  </div> <p>Nota: Esa foto es solamente de referencia.</p> | | | |
| Uso: | Comentario: | Fecha: 28/05/2015 | |

