



| PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS<br>DEPARTAMENTO DE NORMATIVA<br>EDENORTE DOMINICANA S.A.   |                                  |          |                                  |          |   |         |
|---|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------|--|---------|
| BROCA P/ METAL y MOLDES 9/16"   |                                  |          |                                  |          | CÓDIGOS  |         |
|   |                                  |          |                                  |          | EDENORTE   | 1007831 |
|   |                                  |          |                                  |          | FECHA  |         |
| ÍTEM  | DATOS                            | UNIDAD   | PEDIDO                           | OFRECIDO | COMENTARIO   |         |
| 1   | Empresa proveedora               | ....     | (*)                              |          |  |         |
| 2   | Fabricante                       | ....     | (*)                              |          |  |         |
| 3   | Modelo                           | ....     | (*)                              |          |  |         |
| 4   | País de origen                   | ....     | (*)                              |          |  |         |
| 5   | Tipo                             | ....     | BROCA STANDARD                   |          |  |         |
| 6   | Norma de fabricación y ensayos   | ....     | (*)                              |          |  |         |
| 7   | Características constructivas    | ....     |                                  |          |  |         |
| 7.1   | Material Cuerpo                  | ....     | Aleacion Metales ferrosos, ACERO |          |  |         |
| 7.2   | Material Punta                   | ....     | Carburo de Tugsteno Sólido       |          |  |         |
| 7.3   | Diametro                         | Pulg(mm) | 9/16(14.288)                     |          |  |         |
| 7.4   | Longitud Total                   | Pulg(mm) | 6 5/8(168)                       |          |  |         |
| 7.5   | Longitud Flauta                  | Pulg(mm) | 4 13/16(122)                     |          |  |         |
| 7.6   | Angulo ataque                    | Grados   | 118º                             |          |  |         |
| 7.7   | Hilos por Pulg.                  | .....    | 11 a 18                          |          |  |         |
| 7.8   | Tipo Rosca                       | NC o NF  | NC                               |          |  |         |
| 7.9   | Peso                             | Kg.      | 0.21                             |          |  |         |
| 7.10.   | Velocidad de corte               | RPM      | 15000                            |          |  |         |
| 8   | Certificación ISO 9000 o similar | Si/No    | (*)                              |          |  |         |
| (*) A indicar por el oferente, sino su oferta será rechazada  |                                  |          |                                  |          |  |         |
| Fecha de actualización: 26/12/16  |                                  |          |                                  |          |  |         |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 60%;"> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Fecha de la oferta</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Nombre y firma del oferente</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">Sello</p> </div> </div>                              |                                  |          |                                  |          |  |         |
| <b>COMENTARIOS:</b><br>1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.<br>2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados. |                                  |          |                                  |          |  |         |