

ORO ESTÁNDAR - BROCAS DE NÚCLEO HÚMEDO SEGMENTADO



SKU: N / A | **Categorías:** [Brocas de núcleo húmedo segmentado](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	80143	Número de catálogo: 80143 Tamaño: 2 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80143
	80145	Número de catálogo: 80145 Tamaño: 2 1/4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80145
	80146	Número de catálogo: 80146 Tamaño: 2 1/2 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80146

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	80149	Número de catálogo: 80149 Tamaño: 2 3/4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80149
	80153	Número de catálogo: 80153 Tamaño: 3 en. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80153
	80156	Número de catálogo: 80156 Tamaño: 3 1/4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80156
	80157	Número de catálogo: 80157 Tamaño: 3 1/2 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80157
	80160	Número de catálogo: 80160 Tamaño: 4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80160
	80161	Número de catálogo: 80161 Tamaño: 4 1/4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80161

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	80166	Número de catálogo: 80166 Tamaño: 4 1/2 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80166
	80182	Número de catálogo: 80182 Tamaño: 5 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80182
	80187	Número de catálogo: 80187 Tamaño: 5 1/2 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80187
	80193	Número de catálogo: 80193 Tamaño: 6 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80193
	80194	Número de catálogo: 80194 Tamaño: 6 1/4 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80194
	80195	Número de catálogo: 80195 Tamaño: 6 1/2 In. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80195

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	80196	Número de catálogo: 80196 Tamaño: 7 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80196
	80197	Número de catálogo: 80197 Tamaño: 8 "	80197
	80200	Número de catálogo: 80200 Tamaño: 9 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80200
	80201	Número de catálogo: 80201 Tamaño: 10 pulg. x 13 pulg. x 1-1 / 4 pulg. - 7	80201

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SOH - Propósito general en materiales duros.

- Diamante de mejor calidad y mejor valor de extracción. Diseñado para la perforación de núcleo húmedo de servicio promedio.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO