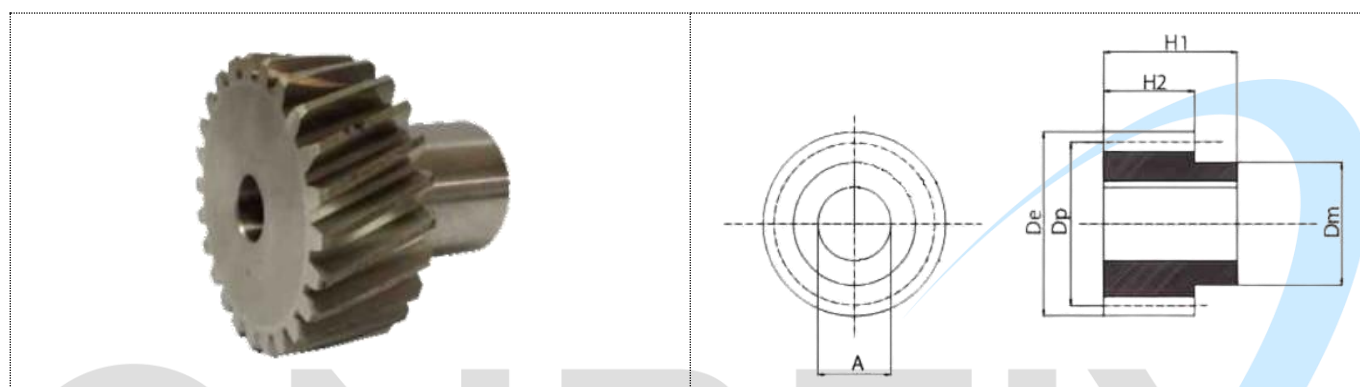


ENGRENAGEM CILÍNDRICA DE DENTES HELICOIDAIS

- **Material:** SAE 1040/C45 com têmpera por indução nos dentes
- Dentes e faces retificados
- Furo Guia



Módulo	Nº Dentes	Dp (mm)	Dm (mm)	A H6 (Furo Máx)	H2 (mm)	H1 (mm)	Dmh8 (mm)	Ângulo Dentes
1,5	18	30,395	33,578	20	28	65	30	19°31'42"
1,65	24	40,527	43,710	25	28	65	36	19°31'42"
2	18	38,197	42,197	20	28	65	30	19°31'42"
2	24	50,929	54,929	25	28	65	36	19°31'42"
2,5	24	63,662	68,662	25	28	65	36	19°31'42"
3	20	63,662	69,662	20	28	65	30	19°31'42"
3	24	76,394	82,394	25	28	65	36	19°31'42"