



## 515

HSS Z2 RH

ANUBA® nr.	d mm	D-S mm	I <sub>1</sub> mm	I mm	LB mm	L mm	CÓDIGO Rotación derecha
9,5	3,8	5,2	18	56	74	132	<b>515.095.51</b>
11	4,8	5,7	17	60	76	145	<b>515.110.51</b>
13	5,8	6,7	18	68	83	155	<b>515.130.51</b>
14,5	6,3	7,2	19	75	89	165	<b>515.145.51</b>
16	6,7	7,7	25	85	100	165	<b>515.160.51</b>
18	7,7	8,7	25	85	102	165	<b>515.180.51</b>
20	8,8	9,8	25	90	104	165	<b>515.200.51</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Fabricadas en acero especial de alta resistencia HSS
- Elevada resistencia al desgaste
- 2 cortes HSS [Z2]
- 2 canales helicoidales

**EMPLEO:** para taladros en madera natural blanda o de dureza media para insertar bisagras "ANUEA".

