

**8026R**
**Harpsluitingen voor hef werkzaamheden, staal met hoge treksterkte, veiligheidsbout. Gegloeid en gegalvaniseerd.**

CE

EN 13889

**TECHNICAL DATA**

- Minimale veiligheids factor: 6
- Hittebehandeling; gehard en getemperd
- Identificatiecode zowel op de pin en op de sluiting


**LABORATORIUM TESTEN**

- Chemische analyse
- Metaalgrafische analyse
- Treksterkte test
- Vermoeidheids test (min. 20,000 cycli)
- Limiet belastings test (2 x WLL)

**VERKRIJGBARE CERTIFICATEN**

- Technische product specificaties
- Test rapport UNI EN10204 type 2.2
- Inspectie certificaat UNI EN10204 type 3.1
- CE conformiteits verklaring



	art.	ØD mm	ØA mm	H mm	WLL kg
<b>080260210</b>	8026R T1	11	10	17	1000
<b>080260212</b>	8026R T2	16	13	21	2000
<b>080260216</b>	8026R T3,25	19	16	27	3250
<b>080260219</b>	8026R T4,75	22	19	32	4750
<b>080260222</b>	8026R T6,5	25	22	37	6500