

8026R
**grilli dritti per sollevamento, perno a vite, acciaio legato ad alta resistenza
staffa zincata a caldo**

CE

EN 13889

DATI TECNICI

- coefficiente di sicurezza minimo: 6
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione su perno e staffa

ANALISI DI LABORATORIO

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione
- test di fatica (min.20.000 cicli)
- test carico di collaudo (2 x wll)

CERTIFICATI DISPONIBILI

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato di Controllo tipo 3.1 UNI EN10204
- Dichiarazione di Conformità CE



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