

DATI TECNICI

- coefficiente di sicurezza: 4

ANALISI DI LABORATORIO

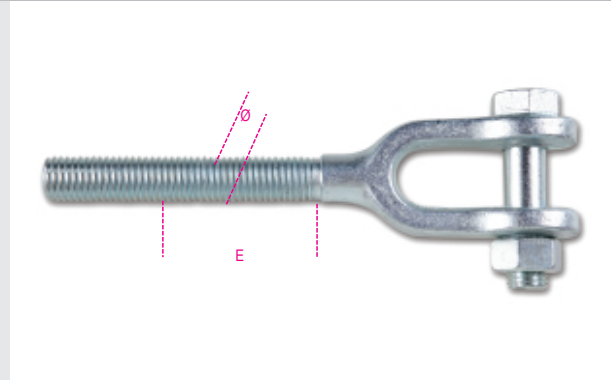
- analisi chimica

- test di trazione

CERTIFICATI DISPONIBILI

- Specifica Prodotto

- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204



art.	Ø mm	Ø "	WFL kg	E mm
080090208	M8	5/16	300	53
080090210	M10	3/8	470	63
080090212	M12	1/2	690	70
080090214	M14	9/16	940	85
080090216	M16	5/8	1290	95
080090218	M18	11/16	1660	103
080090220	M20	3/4	2130	110
080090222	M22	7/8	2630	120
080090224	M24	1"	3060	130
080090227	M27	1"1/8	4000	135
080090230	M30	1"3/16	4860	140
080090408	M8	5/16	300	53
080090410	M10	3/8	470	63
080090412	M12	1/2	690	70
080090414	M14	9/16	940	85
080090416	M16	5/8	1290	95
080090418	M18	11/16	1660	103
080090420	M20	3/4	2130	110
080090422	M22	7/8	2630	120
080090424	M24	1"	3060	130
080090427	M27	1"1/8	4000	135
080090430	M30	1"3/16	4860	140