



K	D	L	L1	COD.	Availability Disponibilidad Verfügbarkeit
25	25	100	90	020 14 02 00 31	■
32	40	120	100	020 14 02 01 52	■
40	40	100	80	020 14 02 02 51	■
50	50	100	74	020 14 02 03 61	■
50	63	160	134	020 14 02 03 73	■
50	63	200	158	020 14 02 03 74	■
63	63	100	74	020 14 02 04 71	■
63	63	200	158	020 14 02 04 74	■
63	80	160	134	020 14 02 04 83	■
63	80	250	224	020 14 02 04 85	■
80	80	160	134	020 14 02 05 83	■
80	80	250	224	020 14 02 05 85	■
100	100	160	131	020 14 02 06 93	■
100	100	250	221	020 14 02 06 95	■
125	125	160	131	020 14 02 07 03	■

- The area of diameter D and length L1 has approximately 980N/mm².
 - Rest is hardened to 57 ÷ 60 HRC.
 - Other dimensions on request.

- La zona de diámetro D y longitud L1, se encuentra tratada con una resistencia aproximada de 980 N/mm².
 - Las restantes zonas están cementadas, templadas y rectificadas con una dureza de 57-60 HRC.
 - Otras dimensiones bajo pedido.

- Durchmesser D und Länge L1 haben eine Zugfestigkeit von ca. 980 N/mm².
 - Rest ist gehärtet auf 57-60 HRC.
 - Andere Abmessungen auf Anfrage.