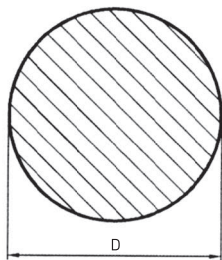


3.6. 18CrNiMo7-6

Taotut hiiletysteräkset



**MYÖS MÄÄRÄMITTOIHIN
SAHATTUNA.**

Teräslaatu: 18CrNiMo7-6 EN 10084
Materiaalitodistus: 3.1. EN 10204
Toimitustila: Hehkutettu
Pinnanlaatu: Rouhesorvattu -0/+3 mm

Halkaisija (D) mm	Paino kg/m
190	222,6
210	271,9
260	416,8
270	449,5
280	483,4
290	518,5
300	554,9
310	592,5
320	631,3
340	712,7
350	755,3
360	799,0
380	890,3
390	937,8
400	986,5
410	1036,4
420	1087,6
430	1140,0
440	1193,6

PYÖRÖTERÄKSET
Taotut hiiletysteräkset