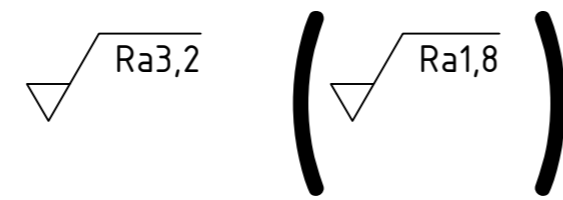


Materiaali: Rakenneteräs S355J2/Imatra520/Hydax15-25
 Jyrsintä-aiho piirustuksen mukaisesti



Kaikki terävät ulkonurkat poistetaan 0,5x0,5 viisteellä.
 Alla skarpa hörn avlägnas med 0,5x0,5 fas.

Mittauspöytäkirja		
N:o	Kilpailijan mittatulos	Tuomarin mittatulos
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Yleistoleranssit: SFS-EN 22768 ISO 2768-m		1:1	
Drawn	Date	Name	TAITAJA MÄSTARE 2019 Joensuu 603 CNC-Koneistus 603 CNC-Maskinbearbetning CNC-Jyrsintä-semifinaali
Checked	13.9.2018	mpsuomin	
Standard			
State	Changes	Date	Name