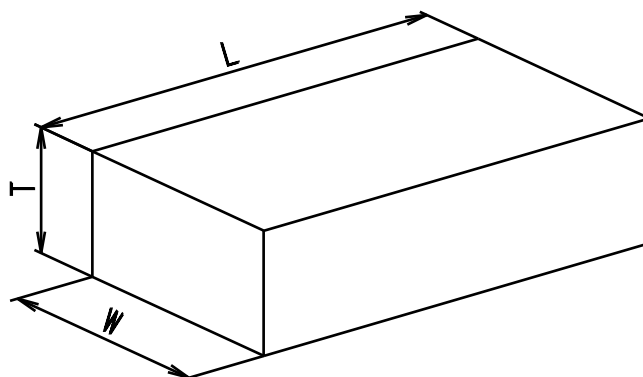


Acciaio TOOLOX 44 - Temprato 45 HRC



B	L	D= Spessore												
		4*	5*	6*	8*	10	12	15	20	25	30	40	50	60
10	1000	•	•	•	•	•								
15		•	•	•	•	•	•	•						
20		•	•	•	•	•	•	•	•					
25		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
30		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
40		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
50		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
60		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
70		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120								•	•	•	•	•	•	•
150					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

**(Materiale rettificato)**

Esempio d'ordine: P-X44 x B x D x 1000

Tolleranze:

Lunghezza **L** = 0/+30

Spessore **D** = +0,4/+0,6 \*+0,2/+0,4

Larghezza **B** = +0,4/+0,6 \*+0,2/+0,4