

# Datablad

## Beskrivelse

Konc. konus, DIN2616/EN10253-2-B,  
C 22.8, cert. EN10204/3.1C BV

## Hoveddata

76.10 x 8.00 / 60.30 x 6.30 mm

D	76.10 mm
S1	8.00 mm
d	60.30 mm
S2	6.30 mm
L	90.00 mm



## Kemisk sammensætning (smelteanalyse) i % af massen

(Ovre grænse, hvis kun en værdi er angivet)

Kort navn: C 22.8

Materiale nr.: 1.0460

C	Si	Mn	P	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Mere
0.23	0.40	0.90	0.025	0.015	0.30	0.30	0.08	0.02	0.30	0.03	0.02	Al

## Mekaniske egenskaber

Kort navn: C 22.8

Materiale nr.: 1.0460

Ovre flydegrænse eller flydegrænse reH eller Rp0,2 min for godstykkelser T i mm, N/mm <sup>2</sup> ved stuetemperatur		Trækstyrke Rm for vægtykkelser T i mm, N/mm <sup>2</sup> ved stuetemperatur		Forlængel. A ved stuetemperatur, min.%		Minim. indvirkning arbejde KV in J	
T ≤ 16	16 < T ≤ 60	T ≤ 16	16 < T ≤ 60	Laengd.	Tvaerg.	Laengd.	Tvaerg.
250	250	410-540	410-540	25	23	44	31

Tilskrivning: EN 10253, DIN 17175, DIN 2528, DIN 1629, Stahlschlüssel, ASTM