

Kalibrační kroužek pro správné rozměry, Typ: G



Údaje o objednávce

Artikové číslo	484037 G
GTIN	4067263129820
Třída artiklu	48B

Popis

Provedení:

Z prvotřídní kalibrační oceli, kalené, zbavené pnutí, broušené a lapované. Kroužky s rozměrovým mezistupněm a tolerancí ISO, např. č. 484037 **5,56 h6** nebo s číselnou tolerancí, např. č. 484037 **28 +0,01/-0,02**

S přídatkem na opotřebení.

Použití:

Hladké kroužky pro měření vnějšího průměru.

Norma:

Nach **DIN 2250-G**.

Upozornění:

Při objednávání uveďte přesný jmenovitý \varnothing s tolerančním polem (a-zc) a kvalitu (6–13) nebo číselnou tolerancí (\pm). Měrky pro toleranční stupeň 5 a jemnější tolerance možné na poptávku.

Technický popis

Kvalita	6
Kvalita	7
Kvalita	8

Kvalita	9
Kvalita	10
Kvalita	11
Kvalita	12
Kvalita	13
Norma	DIN 2250-G
Jmenovitý rozměr	32 - 39,999 mm
Toleranční pole	a
Toleranční pole	b
Toleranční pole	c
Toleranční pole	cd
Toleranční pole	d
Toleranční pole	e
Toleranční pole	ef
Toleranční pole	f
Toleranční pole	fg
Toleranční pole	g
Toleranční pole	h
Toleranční pole	j
Toleranční pole	js
Toleranční pole	k
Toleranční pole	m
Toleranční pole	n
Toleranční pole	p
Toleranční pole	r
Toleranční pole	s
Toleranční pole	t
Toleranční pole	u
Toleranční pole	v

Toleranční pole	x
Toleranční pole	y
Toleranční pole	z
Toleranční pole	za
Toleranční pole	zb
Toleranční pole	zc
Materiál	kalibrační ocel
Kalibrování	L7
Druh produktu	Nastavovací kroužek

Služby

Kalibrování Nastavovací kroužek Maximální Ø 50 mm	028400 50
Kalibrace DAkS Nastavovací kroužek Maximální Ø 50 mm	028470 50