

**Fiberskive, normalkorund (A), Ø 125 mm, Korn: 40****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	GG5651 40
GTIN	4045197296061
Artikelklasse	GGN

Beskrivelse**Udførelse:**

Trækstærk, men meget smidige **vulkanfibre**. Boring 22,23 mm og krydskærv.

HOLEX-universalfiberskive til slibning af alle metaller. Korntype: **Normalkorund (A)**, som 566510.

Udførelse reklametekst:

Universal-fiberskiver med trækstærk og meget smidig vulkanfiber. Borings-Ø 22,23 mm med krydskærve. Korntype: Normalkorund (A) (**som 566410, 566510, 566610**). Til slibning af alle metaller, træ og kunststoffer.

Anvendelse:

På vinkelslibere med en periferihastighed på maks. 80 m/sek. med slibeskiver nr. 566650 / 566670. Til **slibning af lige eller hvælvede flader** med høj **fleksibilitet**.

Indhold:

250 stk. / bundt.

Bemærk:

Leveres kun i hele bundter, ikke enkeltvis! Bestillingsinfo-info: 1 sæt = 1 bundt.

Teknisk beskrivelse

Korn	40
Skive-Ø	125 mm
Indhold	250
Slibemiddel	Normal korund (A)

Slibemiddelforkortelse	A
Slibemiddelunderlag	Vulkanfiber
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 125 mm
Adapter	Roloc™-hurtigskiftesystem
Borings-Ø	22,23 mm
passer til hurtigskiftesystem	Roloc™
optimeret til materiale	Stål
Maks. omfangshastighed	80 m/s
maks. omdrejningstal	12200 min ⁻¹

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	betinget egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
INOX	betinget egnet		
GG (G)	betinget egnet		
CuZn	egnet		
Kunststof, GFK	egnet		
Træ	egnet		
tør	egnet		

Tilbehør

Fiberskive, normalkorund(A) Korn 40	566510 40
-------------------------------------	-----------