



## Lille skæreskive 0,8 mm SG SUPER SMAL, Skive-Ø: 75mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	563410 75
GTIN	4007220849217
Artikelklasse	55T

### Beskrivelse

#### Udførelse:

- Korn, binding, slibeaktive tilsætningsstoffer samt armering af skæreslibeskiverne er tilpasset optimalt efter det pågældende anvendelsesområde med hensyn til den bedste skæreydelse og længste standtid.
- Tynde skæreskiver (0,8 mm / 1,0 mm / 1,6 mm) egner sig især til hurtige, gratfrie snit med lav varmebelastning. Ved ældre vinkelslibere er det vigtigt at være opmærksom på præcis fastspænding. Skæreskiver fra 2,0 mm skivetykkelse har en forstærket sidestabilitet, stivhed og levetid.
- Former: Skæreskiver lige (form 41) eller forkrøppede (form 42).

Lille skæreskive specielt egnet til steder med trange pladsforhold til anvendelse på trykluft- eller el-ligeslibere. Anvendelse med spændedorn nr. 563415.

#### Specifikation:

**A60P-SG STEELOX.**

#### Bemærk:

Skivetykkelsen bør være mindst 20 % af tykkelsen på det materiale, som skal skæres. Anvend INOX-skæreskiver med reduceret skærehastighed.

### Teknisk beskrivelse

Borings-Ø	6 mm
Form	41
maks. omdrejningstal	20300 min <sup>-1</sup>
Skivebredde	0,8 mm
Formbeskrivelse	lige
Specifikation	A60P-SG
Skive-Ø	75 mm
Til materialetykkelse	2,4 - 4 mm
Slibemiddelforkortelse	A
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
anbefalet angrebsvinkel	90 grader
optimeret til materiale	INOX
Drevmaskine	Ligeslibere
Maks. omfangshastighed	80 m/s
Produkttype	Skæreskive

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Alu Mg	betinget egnet		
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	betinget egnet		
CuZn	betinget egnet		
Kunststof, GFK	betinget egnet		

Uni	betinget egnet
tør	egnet

---

## Tilbehør

Spændedorn til små skæreskiver Passer til borings-Ø 6 mm	563415 6
----------------------------------------------------------	----------