

**Skæreskive CUBITRON™ II SMAL, Skive-Ø: 115mm****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 563320 115    |
| GTIN                | 5902658654541 |
| Artikelklasse       | 53M           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Ekstremt høj skæreeffekt og standtid takket være **præcisionsformede keramiske korn i Cubitron™ II-produkter**.

Optimal brugervenlighed takket være utroligt bløde, kraftbesparende skæreegenskaber.

**Anvendelse:**

Til utrolig hurtig, næsten grafri skæring med lav varmebelastning og komfortabel, ergonomisk snitføring.

Til friskæring på el- og trykluftvinkelslibere med maks. 80 m/s skærehastighed V<sub>c</sub>.

**Specifikation:****A36S-BF.****Bemærk:**

Skivetykkelsen bør udgøre mindst 20 % af tykkelsen på det materiale, som skal skæres.

**Teknisk beskrivelse**

|             |        |
|-------------|--------|
| Form        | 41     |
| Skivebredde | 1,6 mm |

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| maks. omdrejningstal       | 13300 min <sup>-1</sup> |
| Formbeskrivelse            | lige                    |
| Borings-Ø                  | 22,23 mm                |
| Specifikation              | A36S-BF                 |
| Skive-Ø                    | 115 mm                  |
| Serie                      | Cubitron™ II            |
| Til materialetykkelse      | 7,7 - 8 mm              |
| Slibemiddel                | Cubitron™ II            |
| Slibemiddelforkortelse     | Keramik                 |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 %                 |
| anbefalet angrebsvinkel    | 90 grader               |
| optimeret til materiale    | Stål                    |
| optimeret til materiale    | INOX                    |
| Drevmaskine                | Vinkelslibere           |
| 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 |
| tør            | egnet          |