



## Nagyoló csiszolótárcsa CUBITRON™ II, Tárcsa Ø×tárcsa vastagsága: 230X7mm



### Rendelési adatok

Rendelés száma	560451 230X7
GTIN	4046719939992
Árucikk kategória	53M

### Leírás

#### Kivitel:

- **A szemcsézet, kötés, csiszolási adalékanyagok, valamint a nagyoló csiszolótárcsák erősítése a lehető legnagyobb leválasztási teljesítményt és élettartamot illetően optimálisan az egyes felhasználási területekhez igazodik.**
- **Alakok, nagyoló csiszolótárcsák, kúpos (27, 28, 29 alak)**
- **Csiszolási szög 20° – 30°**
- **Felhasználás: Elektromos és sűrített levegős sarokcsiszolókon max. 80 m/s kerületi sebességgel hegesztési varratok, felületek és élek csiszolásához.**

Nagyoló csiszolótárcsa **Cubitron™ II** precíziós kialakítású kerámia szemcsével **INOX-hoz és acélhoz**. Nagyon magas leválasztási teljesítmény és hosszú élettartam. Csekély nyomóerő a fáradtságmentes munkavégzés érdekében.

#### Specifikáció:

**A36Q-BF.**

### Műszaki leírás

Tárcsaszélesség	7 mm
Tárcsa Ø	230 mm

Furat Ø	22,23 mm
Alak leírása	könyökös
Sorozat	Cubitron™ II
Csiszolóanyag	Kerámia szemcse
Csiszolóeszköz rövid jelölése	Kerámia
Specifikáció	A36Q-BF
Vas-, kén- és klórtartalom	< 0,1 %
Ajánlott fogásszög	20-30 fok
Anyaghoz optimalizálva	Acél
Anyaghoz optimalizálva	INOX
Maximális kerületi sebesség	80 m/s
Termék fajtája	Nagyoló csiszolótárcsa

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas		
Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas		
Acél < 55 HRC	alkalmas		
Acél < 60 HRC	alkalmas		
Acél < 67 HRC	alkalmas		
INOX	alkalmas		
Ti	alkalmas		
GG(G)	feltételesen alkalmas		
Műanyag, GFK	feltételesen alkalmas		
Száraz	alkalmas		