

**HOLEX****HOLEX Pro vágótárcsa VÉKONY, Tárcsa Ø: 125mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	563575 125
GTIN	4045197157645
Árucikk kategória	52M

**Leírás****Kivitel:**

Keskeny kivitel gyors, gazdaságos vágáshoz.

- **A vágó csiszolótárcsák szemcsézete, kötése, csiszolási adalékanyagai, valamint erősítése a lehető legnagyobb vágási teljesítményt és élettartamot illetően optimálisan az egyes felhasználási területekhez igazodik**
- **Vékony vágótárcsák (0,8 mm / 1,0 mm / 1,6 mm) kifejezetten gyors, sorjamentes vágásokhoz megfelelőek, csekély termikus terheléssel. Régebbi sarokcsiszolók esetén ügyelni kell a pontos befogásra. A 2,0 mm-nél vastagabb tárcsavastagságú vágótárcsák nagyobb oldalstabilitással, merevséggel és hosszabb élettartammal rendelkeznek.**
- **Alakok: Vágótárcsa, egyenes (Form 41) vagy könyökös (Form 42).**

**Felhasználás:**

Kézi vágáshoz elektromos és sűrített levegős sarokcsiszolókon max. 80 m/s<sub>v</sub> forgácsoló sebességgel.

**Specifikáció:**

**A60P-BF.**

**Figyelem:**

A tárcsa vastagságának legalább el kell érnie a vágni kívánt anyag 20%-át. Az INOX vágótárcsát csökkent forgácsoló sebességgel alkalmazza.

## Műszaki leírás

Furat Ø	22,23 mm
Alak	41
Alak leírása	egyenes
Tárcsaszélesség	1,6 mm
Maximális fordulatszám	12200 min <sup>-1</sup>
Specifikáció	A46Q-BF
Tárcsa Ø	125 mm
Anyagvastagsághoz	7,7 - 8 mm
Csiszolóeszköz rövid jelölése	A
Vas-, kén- és klórtartalom	< 0,1 %
Ajánlott fogásszög	90 fok
Anyaghoz optimalizálva	INOX
Meghajtó gép	Sarokcsiszoló
Maximális kerületi sebesség	80 m/s
Termék fajtája	Vágótárcsa

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu Mg	feltételesen alkalmas		
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	feltételesen alkalmas		
GG(G)	feltételesen alkalmas		

CuZn	feltételesen alkalmas
Műanyag, GFK	feltételesen alkalmas
Száraz	alkalmas