



## Rouhintahiomalaikka CUBITRON™ II, Laikan Ø × laikan leveys: 125X7mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	560451 125X7
GTIN	4054596007260
Tuoteluokka	53M

### Kuvaus

#### Malli:

- Rouhintahiomalaikkojen hiomarakeet, sideaineet, hiomatehoa parantavat lisäaineet ja lasikuituvahvisteet takaavat erinomaisen aineenpoiston ja pitkän kestoian kaikissa käyttökohteissa.
- Muodot: Taivutetut napahiomalaikat (muoto 27, 28, 29)
- Hiontakulma 20° – 30°
- Käyttö: Hitsaussaumojen, pintojen ja särmien hiontaan sähkö- ja paineilmakulmahiomakoneilla, joiden kehänopeus on enintään 80 m/s.

Rouhintahiomalaikka, jossa **Cubitron™II -tarkkuusmuotoiltu keramiikkarae INOXille ja teräkselle**. Erittäin hyvä hiontateho ja pitkä käyttöikä. Vähäinen puristusvoiman tarve vähentää työn rasittavuutta.

#### Erittely:

**A36Q-BF.**

### Tekninen kuvaus

Laikan leveys	7 mm
Porauksen Ø	22,23 mm

Kiekon Ø	125 mm
Muodon kuvaus	taivutetut
Sarja	Cubitron™ II
Hioma-aine	- keraaminen hiomarae
Hioma-aineen lyhenne	Keramiikka
Koostumus	A36Q-BF
Raudan, rikin ja kloorin osuus	< 0,1 %
suositeltu hiontakulma	20-30 astetta
optimoitu materiaalille	teräs
optimoitu materiaalille	INOX
suurin sallittu kehänopeus	80 m/s
Tuotetyyppi	Rouhintahioma-aike

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 55 HRC	soveltuu		
Teräs < 60 HRC	soveltuu		
Teräs < 67 HRC	soveltuu		
INOX	soveltuu		
Ti	soveltuu		
GG(G)	sopii rajoituksin		
Muovi, lasikuitumuovi	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		