

MIRKA**Brusne ploče na čičak ABRANET® ACE, Ø 150 mm, granulacija: 400****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	567804 400
GTIN	6416868220049
Razred artikla	56M

Opis**Izvedba:**

Brusne ploče s čičkom sastoje se od poliamidne tkanine obložene brusnim zrnom **mrežaste strukture** s mnogobrojnim rupama.

ABRANET® ACE s optimiranom mrežom za brušenje te **keramičkim zrnom (CER)** nudi izuzetnu učinkovitost brušenja i **dulji vijek trajanja**.

Prednost:

- **Brušenje bez prašine: najmanje opterećenje radne okoline.**
- **Bez naslagivanja na brusnu ploču (površinska greška, izbjegavaju se nakupine prašine).**
- **Jamči bolje površine uz manju potrošnju sredstva za brušenje.**
- **Velika efektivnost – brusni se učinak višestruko povećava ovisno o površini.**

Upotreba:

Idealno za primjenu na **izrazito tvrdim materijalima** poput npr. UV lakova, primarnih premaza, tvrdog drveta, ujedno i za čelične materijale.

Tehnički opis

Granulacija	400
Ø ploče	150 mm

Serija	ABRANET® ACE
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Atribut imena proizvoda	Ø 150 mm
Pogonski stroj	Ekscentrična brusilica
maksimalna brzina obujma	40 m/s
Vrsta proizvoda	Brusne ploče na čičak

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno		
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
CuZn	prikladno		
Plastika, GFK	prikladno		
Drvo	prikladno		
Lakovi	prikladno		
suho	prikladno		

Pribor

PU potporni tanjur s multiperforacijom Vanjski Ø 147 mm	567990 147
PU disk za brušenje na čičak-traku Vanjski Ø 150 mm	567885 150
PU disk za brušenje na čičak-traku Višestruke rupe Vanjski Ø 150 mm	567887 150