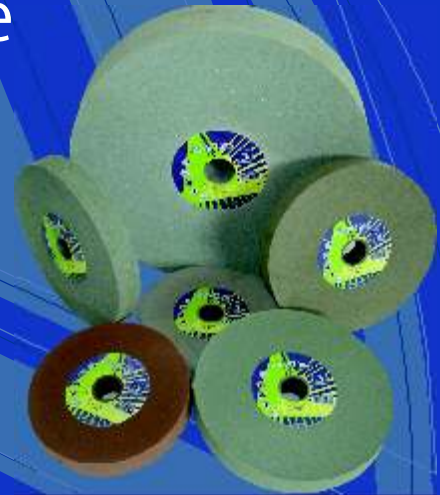




# Corpuri abrazive cilindric plane

Corpurile abrazive cilindric plane reprezintă cea mai uzuală și variată dimensională formă de corpuri abrazive. Acest tip de corpuri abrazive se adaptează ușor pentru toate tipurile de mașini și aplicații diverse. O mare caracteristică a acestui tip de corp abraziv este posibilitatea de a fi produs în diferite grade de duritate pentru granulații diferite. Variația gradului de duritate asigură un spectru larg de performanță de la o polizare consistentă (liant tare) la o ultra finisare de suprafață (liant moale).



## Aplicații :

- curățare, îndepărtare
- deoxidare, debavurare
- finisare, satinare
- polizare, mătuire
- ascuțire, șlefuire

Mod de utilizare:  
-mașini industriale  
-uscat și umed

## Avantajele produsului :

- durabilitate ridicată
- profilare ușoară
- nivel scăzut al zgomotului și scânteilor în timpul utilizării
- rezistență la uzură

## Avantajele utilizării :

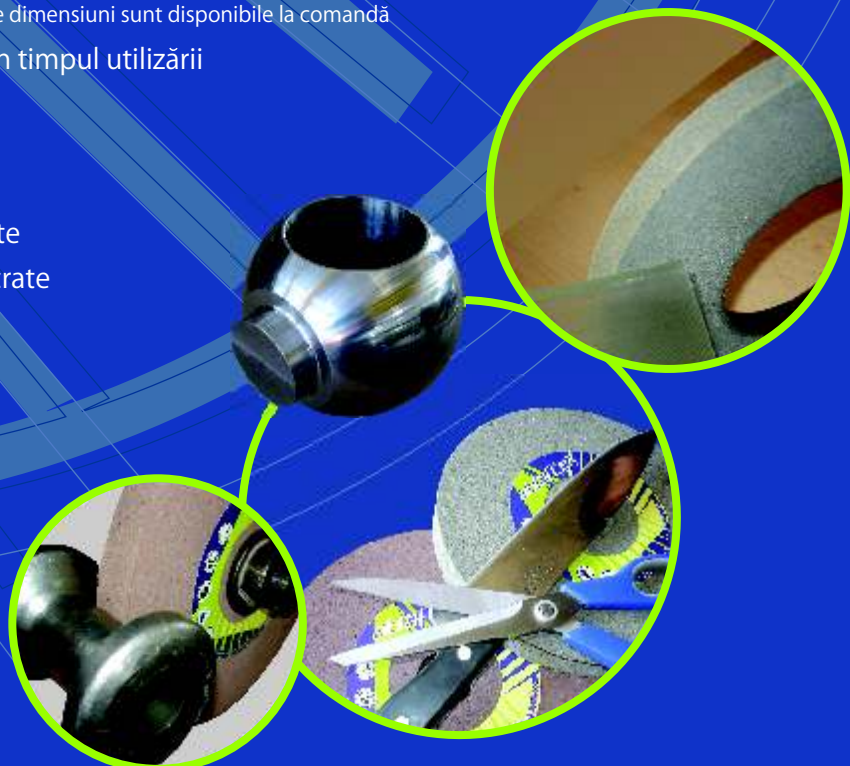
- calitate superioară a suprafeței prelucrate
- stabilitate dimensională a piesei prelucrate
- șlefuire rece

## Materiale prelucrate :

- oțel inox/ oțel normal/ oțel tratat
- metale neferoase/ metale prețioase
- sticlă
- plastic
- lemn
- porțelan

Date tehnice						
Tip liant	Rășini poliuretanică, rășini epoxidice, rășini sintetice					
Material abraziv	Electrocorindon, carbură de siliciu					
Granulație	24-800					
Dimensiuni (mm*)						
Diametru exterior	50-400					
Înălțime	10-250					
Diametru interior	6-203,2					
Viteza periferică admisă, m/s	Duritatea					
	C	D	J,K	M,O	P	Q
	foarte moale	moale	medie moale	medie	tare	foarte tare
	10	15	20	25	30	35

\* orice alte dimensiuni sunt disponibile la comandă



Str. Nădășel Nr. 60  
Cluj Napoca, România  
Tel/fax: +40 264-454628  
Mobil: +40 726-368702  
e-mail: office@midarom.ro  
www.midarom-abrasives.ro

