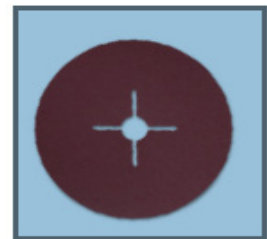


Termék információ 541 W

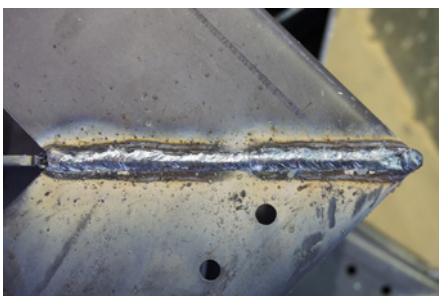
Termék kialakítása

Hátlap	Fiber
Rugalmasság	
Szemcse típus	Alumínium-oxid
Bevonat	Zárt
Fedőréteg	<input type="checkbox"/> sztearátl <input type="checkbox"/> speciális
Gyártási átmérők	<input type="checkbox"/> 1400 mm <input type="checkbox"/> 1430 mm <input type="checkbox"/> 1650 mm <input checked="" type="checkbox"/> egyéb
Forma	
Alkalmasság	<input type="checkbox"/> kézi csiszolás <input checked="" type="checkbox"/> gépesített kézi csiszolás <input type="checkbox"/> gépi csiszolás
Finomság	<input type="checkbox"/> P 12 <input checked="" type="checkbox"/> P 16 <input checked="" type="checkbox"/> P 24 <input checked="" type="checkbox"/> P 30 <input checked="" type="checkbox"/> P 36 <input checked="" type="checkbox"/> P 40 <input checked="" type="checkbox"/> P 50 <input checked="" type="checkbox"/> P 60 <input checked="" type="checkbox"/> P 80 <input checked="" type="checkbox"/> P 100 <input checked="" type="checkbox"/> P 120 <input checked="" type="checkbox"/> P 150 <input type="checkbox"/> P 180 <input type="checkbox"/> P 220 <input type="checkbox"/> P 240 <input type="checkbox"/> P 280 <input type="checkbox"/> P 320 <input type="checkbox"/> P 360 <input type="checkbox"/> P 400 <input type="checkbox"/> P 500 <input type="checkbox"/> P 600 <input type="checkbox"/> P 800 <input type="checkbox"/> P 1.000 <input type="checkbox"/> P 1.200 <input type="checkbox"/> P 1.500 <input type="checkbox"/> P 2.000 <input type="checkbox"/> P 2.500 <input type="checkbox"/> ST 3.000 <input type="checkbox"/> ST 6.000 <input type="checkbox"/> ST 8.000



- Alumínium
- Nem vas fémek
- Rozsd. mentes acél
- Acél
- Titánium
- Festék bevonat
- Üveg
- Fa
- Műanyag
- Kő/Porcelán

Felhasználási példák



Hegesztési varratok csiszolása



Acéllemezek vágása hegesztéshez



Vasöntött munkadarabok sorjázása

- Kiváló erőátvitel a merev fiber hátlap következtében
- Kevesebb sarokszél kopás a kiváló minőségű fiber hátlap miatt
- Kiemelkedő csiszolási eredmény a jó minőségű alumínium-oxid csiszolószemcséknek köszönhetően.

