

Segmenty do polerowania (na sucho)- DIAMAG

Segmenty do polerowania (na sucho)

Segmenty do polerowania na sucho firmy Blastrac są szczególnie zaprojektowane do dużych szlifierek planetarnych Blastrac czyli: BMG-535Pro, BMG-580Pro, BMG-735Pro, BMG-780Pro, BMG-780RS oraz, także do sprzętu innych dostawców, w których nacisk głowicy szlifującej jest większy niż 150 kg. Segmenty do polerowania na sucho używa się po zastosowaniu segmentów do szlifowania. W pewnych przypadkach, można użyć jako pierwsze narzędzie-segment do polerowania, ale tylko i wyłącznie na powierzchniach zupełnie gładkich/płaskich. W celu uzyskania najlepszego rezultatu na powierzchni, trzeba wykonać cykl kilku etapów polerowania, za pomocą poszczególnych segmentów.

- ❖ Segmenty do polerowania posiadają system DIAMAG (magnes), który umożliwia szybki, ręczny montaż oraz wymianę segmentów, bez użycia narzędzi pomocniczych.
- ❖ Każdy segment ma wewnątrz swojej budowy diamenty o dużej koncentracji.
- ❖ Specjalnie zaprojektowane do **ciężkich szlifierek planetarnych**.
- ❖ Segmenty do polerowania dostarczane są w kompletach po 9 szt.: 3 szt. przypadają na 1 z trzech głowic planetarnych szlifierki.
- ❖ Segmenty do polerowania na sucho mają zastosowanie, do takich materiałów jak beton, dla aplikacji od 35 do 60 MPa.

Nazwa części	Opis		
BG7170100	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 100 Pierwszy etap polerowania	100	
BG7170200	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 200 Pierwszy etap polerowania	200	
BG7170400	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 400 Pierwszy etap polerowania	400	
BG7170800	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 800 Pierwszy etap polerowania	800	
BG7171500	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 1500 Pierwszy etap polerowania	1500	
BG7173000	Segment z żywicy – rozmiar ziarna diamentu 3000 Pierwszy etap polerowania	3000	