



Sawa - Batu gerinda kelas profesional yang telah terkenal di pasaran dengan kualitas yang sudah teruji.



*Sudah Termasuk Shim

(Cutting Wheel)

BATU POTONG KETAJAMAN & DURABILITAS EKSTRA

Spesifikasi : 4 Inchi x 1.2mm | Grit: F60

Rekomendasi Pengaplikasian:
Besi dan Stainless Steel, dsb.

- Memiliki performa pemotongan yang sempurna dan ketahanan ekstra untuk diaplikasikan pada besi. Jelas lebih unggul dibandingkan berbagai merk.

Ukuran	Dimensi	Bahan-Kekerasan	Kecepatan Maks.	Maks. m/s	Grit	PCS/DOS
4" x 1.2 mm	105x1.2x16 mm	WA - R	14560 R.P.M	80 m/s	F60	800



(Grinding Wheel)

BATU POLES DURABILITAS EKSTRA & STABILITAS TINGGI

Spesifikasi : 4 Inchi x 6mm | Grit: F24

Rekomendasi Pengaplikasian:
Besi dan Stainless Steel, dsb.

- Tidak hanya memiliki daya tahan ekstra namun juga stabil, dan memungkinkan kontrol yang lebih baik saat memoles.

Ukuran	Dimensi	Bahan-Kekerasan	Kecepatan Maks.	Maks. m/s	Grit	PCS/DOS
4" x 6 mm	100x6x16 mm	A - Q	13700 R.P.M	72 m/s	F24	200



A40-A120

SF60 & SF80

(Flap Disc)

BATU AMPLAS SUSUN FLEKSIBILITAS EKSTRA & MASA PAKAI SUPER PANJANG

Spesifikasi : 4 Inchi | Grit: 60#

Rekomendasi Pengaplikasian:
Besi dan Stainless Steel, dsb.

- Menawarkan fleksibilitas ekstra dan masa pakai yang sangat lama, sehingga ideal untuk finishing permukaan agar rata, halus dan mengkilap.

Ukuran	Dimensi	Kecepatan Maks.	Maks. m/s	Grit	PCS/DOS
4"	100x16 mm	15300 R.P.M	80 m/s	40#	200
4"	100x16 mm	15300 R.P.M	80 m/s	60#	200
4"	100x16 mm	15300 R.P.M	80 m/s	80#	200
4"	100x16 mm	15300 R.P.M	80 m/s	100#	200
4"	100x16 mm	15300 R.P.M	80 m/s	120#	200



(Metal Cutting)

BATU POTONG DURABILITAS EKSTRA & KESEIMBANGAN YANG UNGGUL

Spesifikasi : 14 Inchi x 3 mm | Grit: F30

Rekomendasi Pengaplikasian:
Besi dan Stainless Steel, dsb.

- Memiliki ketahanan ekstra untuk diaplikasikan pada besi. Stabil dan memungkinkan kontrol yang lebih baik saat memotong. Pilihan yang pasti untuk memotong material logam tebal.

Ukuran	Dimensi	Bahan-Kekerasan	Kecepatan Maks.	Maks. m/s	Grit	PCS/DOS
14" x 3 mm	355x3x25.4 mm	A - Q	3875 R.P.M	72 m/s	F30	25
16" x 3 mm	405x3x25.4 mm	A - Q	3400 R.P.M	72 m/s	F30	25