

3M™ 6200J Flex Diamond

Tamponi manuali diamantati



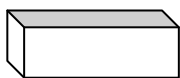
Specifiche tecniche

Minerale	Diamante sintetico
Legante	“N” Legante al nickel – “R” Resina
Supporto	Tamponi in schiuma a celle chiuse
Cosparsione	A isole
Versione	Tamponi manuali
Dimensione	90 mm x 50 mm

Grane

Granulometria Mesh	Granulometria FEPA	Colore
N20	P800	Bianco
N40	P360	Giallo
N74	P220	Rosso
N125	P120	Nero
N250	P60	Verde
R2	P14000	Arancione
R10	P1500	Blu
R30	P500	Giallo/Bianco

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:
Vetro, ceramica, pietra sintetica, materiali compositi, metalli duri

Raccomandazioni

Consigliato per lavorazioni su bordi sia ad umido che a secco

3M™ 6200J Flex Diamond

Caratteristiche

Diamante



Vantaggi

Il minerale più duro



Benefici

Ottime performance su materiali durissimi

Legante Nickel



Legante metallico ad alta adesività specifico per diamante



No delaminazione; lunga durata

Tessuto in poliestere



Elevata resistenza



Lunga durata

Design ergonomico



Facile da maneggiare



Controllo della lavorazione

Codice colore

Differenziazione fra le grane

Facile identificazione

Utensili

Sicurezza



Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002 .

Utilizzo del prodotto:

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento sono basate su prove o esperienze che 3M ritiene attendibili. Tuttavia, molti fattori fuori dal controllo di 3M possono influenzare il suo uso e le sue performance per una particolare applicazione, comprese le condizioni alle quali il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui il prodotto è sottoposto sia in fase di stoccaggio che in fase di utilizzo...



3M Italia SpA
Reparto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pogliano Milanese

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 6200J

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.