

3M™ 6234J Flex Diamond

Dischi con attacco Roloc



Specifiche tecniche

Minerale	Diamante sintetico
Legante	“N” Legante al nickel – “R” Resina
Supporto	Tela sintetica multistrato
Cosparsione	A isole
Versione	Dischi con attacco Roloc
Diametro	50 mm 75 mm

Grane	Granulometria Mesh	Granulometria FEPA	Colore
	N40	P360	Giallo
	N74	P220	Rosso
	N125	P120	Nero
	N250	P60	Verde

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:
Vetro, ceramica, materiali compositi, metalli duri, pietre preziose.

Raccomandazioni

Velocità di utilizzo ottimale :
-diam. 50 – velocità 4000/6000 Giri/min.
-diam. 75 – velocità 3000/4000 Giri/min.

3M™ 6234J Flex Diamond

Caratteristiche

Diamante



Legante Nickel



Tessuto in poliestere



Attacco Roloc



Tela sintetica multistrato

Vantaggi

Il minerale più duro

Legante metallico ad alta adesività specifico per diamante

Elevata resistenza

Facilità di sostituzione

Varie tipologie

Benefici

Ottime performance su materiali durissimi

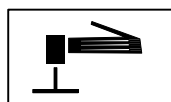
No delaminazione; lunga durata

Lunga durata

Velocità di sostituzione dischi

Per specifiche necessità

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
Reperto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pioltello Milano

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 6234J

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.