

# 3M™ BB-ZB Bristle Disc TA

## Spazzole radiali a filo abrasivo Tipo A



### Specifiche tecniche

Minerale Cubitorn™ e Ossido di alluminio

Supporto Filo abrasivo

Diametro 150 mm

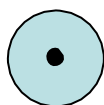
Grane

P36 – *Marrone*

P50 – *Verde*

P80 – *Giallo*

### Formati Disponibili



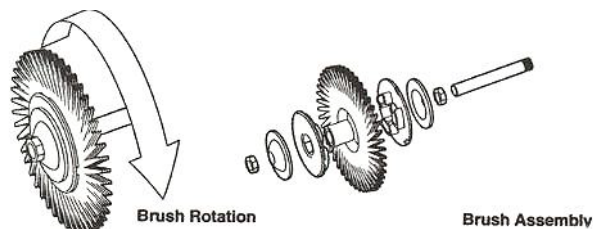
### Applicazioni

Ideale per la rimozione di vernice, ruggine, sigillante e colla. Rimozione della bruciatura da saldatura su acciaio e acciaio inox. Ideale per la pulizia e leggera satinatura di manufatti con forme irregolari e difficili da pulire con prodotti tradizionali. Consigliato anche per realizzare leggere sbavature su pezzi metallici lavorati. Molto indicato anche per lavorazioni di anticatura del legno

### Raccomandazioni

Velocità massima : 6000 rpm

Velocità raccomandata : 1200 – 4500 rpm.



# 3M™ BB-ZB Bristle Disc TA

## Caratteristiche

Setole di plastica impregnate con ossido di alluminio e cubitron.

Struttura aperta

Molto flessibile, struttura tridimensionale

## Vantaggi

Minerali forti e taglienti in una setola di plastica molto flessibile

Evita l'intasamento

Migliore conformabilità

## Benefici

Taglio veloce ed efficace per una migliore preparazione della superficie e una finitura più uniforme

Pulizia efficace

Può essere utilizzato efficacemente sia su superfici piane che su contorni

## 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 – Pioltello Milano

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: BB-ZB

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.