

FASTLINE LM

Vantaggi advantages

①

- RIDUCE CONSIDEREVOLMENTE LE VIBRAZIONI E LO SFORZO DELL'OPERATORE
- RIDUCE I TEMPI DI LAVORAZIONE
- ASPORTA SENZA GRAFFIARE
- UN UNICO PRODOTTO PER LAVORARE MARMO-GRANITO-AGGLOMERATO-CERAMICA-VETRO
- UTILIZZO A SECCO O AD UMIDO
- LAVORA SUPERFICI PIANE O SAGOMATE
- TAGLIENZA COSTANTE
- LUNGA DURATA
- CODICE COLORE

Ⓞ

- CONSIDERABLY REDUCES VIBRATIONS AND EFFORTS OF OPERATOR
- REDUCES WORKING TIME
- HIGH STOCK REMOVAL WITH GOOD FINISH
- WORKS MARBLE-GRANITE-ENGINEERED STONES-CERAMIC-GLASS
- USE DRY OR WET
- WORKS EITHER ON FLAT OR CURVED PARTS
- DOES NOT CLOG
- LONG LIFE
- COLOUR CODED

CODICE / CODE

		Ø	H
TFSD030011	60	115	22.23
TFSD030012	120	115	22.23
TFSD030013	200	115	22.23

❶ I dischi lamellari diamantati Fastline LM nascono dalla grande esperienza Sorma nella levigatura della pietra. Il nostro ufficio tecnico è in continuo contatto con la clientela per studiare soluzioni innovative che permettano lavorazioni più semplici riducendo lo sforzo dell'operatore. La costruzione a lamelle sovrapposte di tela diamantata consente di ottenere elevate asportazioni tipiche di un utensile rigido, unite alla finitura e la semplicità di utilizzo di un utensile flessibile. Fastline LM può essere utilizzato a secco o ad umido per sagomare, creare smussi e per tutte le lavorazioni di forte e media asportazione che normalmente vengono eseguite con mole a tazza, dischi fibrati o dischi diamantati resinoidi. La totale assenza di vibrazioni, la taglienza del diamante e la lunga durata lo rendono un utensile indispensabile per un moderno laboratorio.

Ⓒ Fastline LM diamond flap discs results from the huge experience of Sorma in stone's polishing. Our technical office is steadily in touch with customers in order to study innovative solutions to allow easier workings reducing the effort of the operator. The tool's construction made of overlapping thin diamond flaps allows to obtain high removal rate typical of a rigid tool, together with finishing and ease of a flexible tool. Fastline LM can be used dry or wet to shape, bevel and for all operations that requires high or medium stock removal typically obtained by cup wheels, fiber discs or diamond polishing pads. The complete absence of vibrations, the grinding force of diamond and long life make this tool essential for a modern laboratory.



Istruzioni per l'uso instructions

- ❶
- UTILIZZARE SEMPRE LA FLANGIA AG01 PER UN PERFETTO FISSAGGIO SULLA SMERIGLIATRICE.
 - FASTLINE LM È ESTREMAMENTE VELOCE NELL'ASPORTAZIONE, MA NON PUÒ SOSTITUIRE UNA MOLA A TAZZA SINTERIZZATA NELLE APPLICAZIONI PIÙ GRAVOSE.
 - NON ESERCITARE PRESSIONE: PER UNA PERFETTA LEVIGATURA IL PESO DELLA MACCHINA È SUFFICIENTE.
 - FASTLINE LM PUÒ ESSERE UTILIZZATO IN PIANO, MA UN'INCLINAZIONE COMPRESA FRA I 5° E I 15° CONSENTE UNA MAGGIORE ASPORTAZIONE E GENERA MENO CALORE.
 - NON SUPERARE LA VELOCITÀ MASSIMA DI UTILIZZO INDICATA SULL'ETICHETTA.

- Ⓒ
- ALWAYS USE AG01 FLANGE TO ACHIEVE A PERFECT SET ON THE GRINDER.
 - FASTLINE LM IS EXTREMELY QUICK IN GRINDING BUT CANNOT REPLACE A SINTERED CUP WHEEL ON MOST DEMANDING JOBS.
 - DO NOT EXERT PRESSURE: FOR PERFECT GRINDING THE WEIGHT OF MACHINE IS ENOUGH.
 - FASTLINE LM CAN BE USED FLAT, BUT A TILT ANGLE BETWEEN 5° AND 15° ALLOWS A HIGHER REMOVAL RATE AND PRODUCES LESS HEAT.
 - DO NOT EXCEED MAXIMAL SPEED INDICATED ON THE PRODUCT'S LABEL .

ADATTATORE / ADAPTOR 22.23/M14 AG01

