



LEGGERE L'ETICHETTA DI UNA MOLA GLOBE



Россия Безопасность и
 Инструкция по применению
 تعليمات الاستخدام والأمان
 EL: ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ
 LT: Saugaus Darbo ir Naudojimo Instrukcijos

NL: Veiligheid en gebruikers instructies
 BE: Veiligheidsinstructies en handleiding
 NO: Sikkerhetsregler og Brukerveiledning
 FI: Turvallisuus ja käyttöohjeita
 PT: Instruções de Utilização e Segurança
 DK: Sikkerheds og brugervejledning

IT: Istruzioni di utilizzo e sicurezza
 EN: Operating and safety instructions
 FR: Instructions d'utilisation et sécurité
 DE: Sicherheits- und Gebrauchsanweisungen
 ES: Instrucciones de seguridad y modo de empleo

www.globeabrasives.com
 (Area Sicurezza > Info Sicurezza)



LEGENDA MOLA 2/2



I.A.P. Globe © All rights Reserved

1) PRODUTTORE:

IAP - GLOBE srl. Via La Spezia, 160 - 43126 Parma - Italia

2) CERTIFICAZIONE: OSA (Organization for the Safety of Abrasives);

NORMATIVA DI RIFERIMENTO DEL PRODOTTO: EN 12413; EN 13743 (dischi lamellari).

3) DIMENSIONI E UTILIZZO: diametro esterno, spessore, diametro foro (in mm) e utilizzo disco (TYPE).

4) LE 3 LINEE PRODUTTIVE DI GLOBE: PLUS | EVOLUTION | DYNAMIC

5) NOME PRODOTTO: ove esistente

6) VELOCITÀ DI ESERCIZIO DI DISCHI/MOLE E VELOCITÀ PERIFERICA: in RPM e m/s

7) SPECIFICHE SUL CONTENUTO DI: ferro, zolfo, cloro.

8) TIPO DI ABRASIVO:

A-Corindone (Ossido di Alluminio)

Z-Corindone modificato allo zirconio

C- Carburo di silicio

SG-Sol Gel (Ceramico)

9) GRANULOMETRIA DELL'ABRASIVO:

grossa: da 16 a 24

media: da 30 a 60

fine: da 70 a 120

10) GRADO DI DUREZZA:

P/Q: medio

R/S: duro

T: durissimo

11) INDICAZIONI PER UTILIZZI SPECIFICI:

A: Alluminio

G: Ghisa

X: Acciaio inox

E: Materiali per edilizia

12) TIPO DI AGGLOMERANTE: B = resina fenolica

13) TIPO DI RINFORZI: F = tessuti di fibra di vetro (se assente = disco/mola non rinforzata)

14) COLORE DI IDENTIFICAZIONE DELLA TIPOLOGIA DI IMPIEGO:

il colore dei triangoli identifica il materiale su cui impiegare la mola



Inox & Acciaio
(Inox e Acciaio)



Acciaio



Inox



Titanio



Alluminio



Ghisa



Edilizia

15) PITTOGRAMMI DI SICUREZZA:



LEGGERE E
RISPETTARE IL
MANUALE
DI SICUREZZA

simbologia di divieti e prescrizione presenti su etichette prodotto, sito, foglietti illustrativi etc, cui deve attenersi l'operatore. I prodotti GLOBE sono utensili professionali il cui utilizzo è destinato a personale esperto.



USARE IL
CARTER DI
PROTEZIONE



USARE LA
MASCHERA
ANTIPOLVERE



USARE LE
PROTEZIONI
OCCHI



USARE LE
PROTEZIONI
UDITO



USARE
GUANTI
PROTETTIVI



USARE
SCARPE
ANTINFOR-
TUNISTICHE



USARE SOLO
CON ANGOLO
DI SMERIGLIO
SOPRA I 10°



(FIBRODISCHI)
USARE SOLO
CON
PLATORELLI



NON USARE
MOLE/DISCHI
ROTTI



NON USARE
MACCHINE
PORTATILI



NON USARE
PER
MOLATURA



NON USARE
LIQUIDO
REFRIGERANTE



CONSENTITO
USO
LIQUIDO
REFRIGERANTE



USARE SOLO
MACCHINE
TOTALMENTE
CHIUSE

16) INDICAZIONE SITO WEB/QR CODE PER INFORMAZIONI SUL PRODOTTO:

dal sito si accede all'AREA SICUREZZA (pubblica) dove si trovano tutte le informazioni utili alla scelta del prodotto e istruzioni per un corretto utilizzo.

17) SCADENZA PRODOTTO:

Le mole per macchine portatili hanno validità di 3 anni* a partire dalla data di produzione. Le mole per macchine stazionarie non hanno scadenza. La scadenza, se prevista, è reperibile:

sulla **MOLA**, nell'incisione impressa sulla rondella metallica dove la data di scadenza (V=validità) è espressa in trimestre ed anno, mentre dove non vi sia tale rondella la data di scadenza viene stampata direttamente sul disco;

sulla **SCATOLA**, nell'apposita etichetta adesiva sulla quale saranno inoltre indicati: data di produzione, addetto alla costruzione della mola, addetto ai controlli prima dell'inscatolamento e data di inscatolamento.

*I dischi da laboratorio LABCUT hanno una validità di anni 2.

18) CODICE ARTICOLO:

consente l'identificazione degli specifici prodotti GLOBE.