

GLOBE®

MADE IN ITALY

since
1961

New!!!

TYPE 42



XCELLENCE-ONE



PATENT PENDING



TAGLIO
DIRITTO



BASSO SVILUPPO
DI CALORE
NO BAVE DI TAGLIO



FACILE DA
USARE



ALTISSIMA VELOCITÀ
DI TAGLIO



TAGLIO A
"RASO"



EQUILIBRIO PERFETTO
NO FLUTTUAZIONE



ESTREMA
RIGIDITÀ




TAGLI ULTRA SOTTILI

- MASSIMA PRECISIONE
- ALTA VELOCITÀ DI TAGLIO
- DURATA EXTRA LUNGA
- MINORI BAVE E VAIOLETTURE



TAGLIO SOTTILE

IL PIÙ PRECISO DISCO DA TAGLIO SOTTILE A CENTRO DEPRESSO SUL MERCATO

MATERIALE	DIMENSIONI (diam. - spess. - foro) mm	DUREZZA	VEL. D'USO	CODICE ARTICOLO		PLUS LINE		
 INOX & ACCIAIO (Fe, S, Cl < 0,1%)	115x1,0x22,23	ZA 60 SXBF	80 m/s	G1583 •	25pz	DURATA DEL DISCO	●●●●●	
	125x1,0x22,23	ZA 60 SXBF	80 m/s	G1584 •	25pz	VELOCITÀ DI TAGLIO	●●●●○	
						PULIZIA DI TAGLIO	●●●●●	

XCELLENCE-ONE, il rivoluzionario e miglior accessorio per il taglio di precisione di GLOBE è stato ottimizzato anche per smerigliatrici a batteria. Prodotto con gli abrasivi più fini e performanti offre una durata lunghissima e tagli ultrasottili. La cupola stretta brevettata più piccola sul mercato consente di eseguire un maggior numero di tagli (+65% di tagli con una carica completa della batteria) e tagli più profondi rispetto alla concorrenza.

TUTTI I VANTAGGI DI GLOBE XCELLENCE-ONE

ALTA RIGIDITÀ E TAGLI DI ESTREMA PRECISIONE: CONSENTE DI ESEGUIRE TAGLI RAPIDI, FACILI, DIRITTI E PRECISI SU TUBI O LAMIERE INOX.

TAGLI ULTRA SOTTILI.

NESSUNA SBAVATURA: NON È NECESSARIO RIFINIRE I BORDI DOPO IL TAGLIO.

TAGLI FREDDI: SENZA SURRISCALDAMENTO O SCOLORIMENTO DEL METALLO.

MASSIMA DURATA E VELOCITÀ: GARANTISCE IL MINOR COSTO PER TAGLIO.

NESSUNA CONTAMINAZIONE (FE, S, CL FREE): FORMULAZIONE PER L'USO SU INOX.

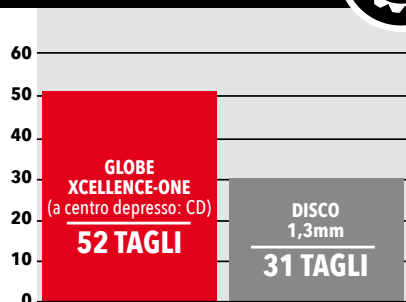
SICUREZZA EXTRA: FORTI RINFORZI PER RISPETTARE I PIÙ SEVERI STANDARD DI SICUREZZA.

TAGLI "A RASO": CON LA FLANGIA SPECIALE.

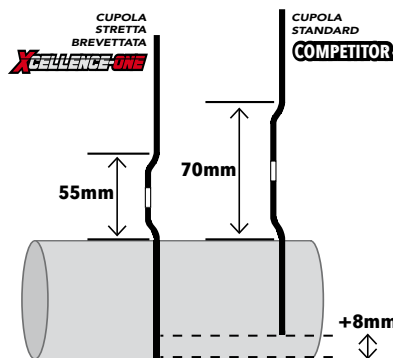
NESSUNA: VIBRAZIONE, FLESSIONE, SBATTIMENTO.

MAGGIOR DURATA DELLE BATTERIE SE UTILIZZATO CON SMERIGLIATRICI CORDLESS.

NUMERO TOTALE DI TAGLI (BARRA FERRO 50X6mm)



Test di taglio in laboratorio eseguiti con batterie cariche al 100% ed in comparazione con dischi piani 125x1,3x22,23mm.



MAGGIOR CAPACITÀ DI PENETRAZIONE DI XCELLENCE-ONE A "CUPOLA STRETTA" RISPETTO AI TRADIZIONALI DISCHI A CD.

Il centro depresso, accuratamente concepito, riduce al minimo la dimensione della cupola a vantaggio della parte piana consentendo tagli più ampi e profondi, mantenendo la stessa durata di un disco piano ma con l'ulteriore vantaggio di maggiori rigidità e controllo.



La speciale forma a cupola stretta con rinforzo in metallo conferisce una rigidità senza pari, consentendo di eseguire tagli dritti e precisi con estrema facilità.



Grazie allo speciale "SPACER" e alla forma a centro depresso, l'albero della macchina e il controdado non fuoriescono dalla cavità della cupola, consentendo tagli a filo in posizione comoda e sicura. La forma a centro depresso conferisce inoltre maggiore rigidità rispetto a un disco piano consentendo tagli perfettamente dritti.



La cupola stretta consente maggiore profondità di taglio, mentre lo spessore molto ridotto permette tagli sottili senza bave, né scolorimenti o vaioature.

CUPOLA DI PROTEZIONE INCORPORATA IN ACCIAIO



La cupola metallica **A** di XCELLENCE-ONE garantisce maggiore sicurezza, evita di danneggiare il centro depresso **B** riduce le vibrazioni, aumentando precisione e rigidità di taglio.



INDUSTRIA ABRASIVI PARMENSE-GLOBE s.r.l.

Via La Spezia, 160 - 43126 Parma - Italy

Tel. +39.0521.293943 - italy@globeabrasives.com - www.globeabrasives.com

