



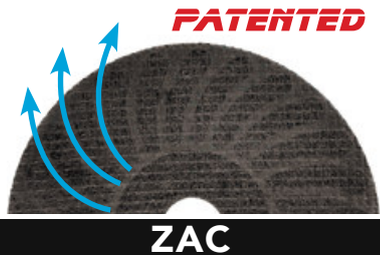
TYPE 41

DISCHIDA TAGLIO PIANI SOTTILI PER MACCHINE PORTATILI ANGOLARI

TAGLIO



I dischi sottili da taglio GLOBE sono i più efficaci e veloci strumenti di taglio presenti sul mercato. I ridottissimi spessori consentono, a parità di potenza, di dimezzare il tempo di taglio rispetto alle mole convenzionali. Disponibili per i più svariati impieghi e materiali (ferro, acciaio inox, alluminio, titanio, leghe e materiali edili).



Su entrambe le facce dei dischi **ZAC** sono impresse sottilissime "coste eliocidali" (brevetto **GLOBE**) che contribuiscono a sviluppare minor attrito e calore, conferendo maggiore velocità di taglio e rigidità del disco.



HP-ONE è il nuovo disco ultrasottile (1,00mm) per il taglio di precisione di tubolari e lamiere sottili. Nonostante il ridottissimo spessore presenta un'alta rigidità e lunga durata rispondendo al contempo a tutti i requisiti di sicurezza.



I dischi da taglio sottili **GLOBE** sono confezionati in resistenti scatole (brevetto **GLOBE**) di plastica impilabili e riutilizzabili. Queste scatole contribuiscono a proteggere e preservare il prodotto mantenendolo al top della performance.

MATERIALE	DIMENSIONI (diam - spess - foro) mm	DUREZZA	VEL. USO	CODICE ARTICOLO		LINEA PLUS
-----------	----------------------------------------	---------	----------	-----------------	--	------------

INOX E ACCIAIO

ZA 60 SX: i dischi **HP-ONE** (spessore di 1,0mm) offrono performance uniche grazie alla miscela allo zirconio. Il taglio è velocissimo, ultra preciso e la durata massima. Il taglio freddo minimizza la formazione di bave e la vaiolatura sull'acciaio inox.

DURATA DISCO ●●●●●
VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●●
PULIZIA DI TAGLIO ●●●●●

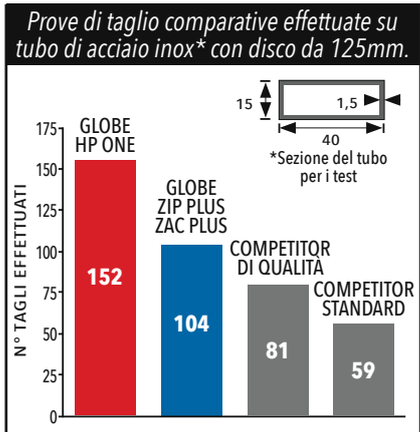
NEW	115x1,0x22,23	HP ONE	ZA 60 SX	80 m/s	G1624 HP ONE •	25pz
NEW	125x1,0x22,23	HP ONE	ZA 60 SX	80 m/s	G1721 HP ONE •	25pz

INOX E ACCIAIO

A 60 SX: specialmente progettati per taglio di acciaio inox e acciai al carbonio. Esenti da composti di zolfo, ferro e cloro per non contaminare l'acciaio inox (certificazione disponibile). Ottimo taglio, veloce, freddo e lunga durata.

DURATA DISCO ●●●●●
VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●○
PULIZIA DI TAGLIO ●●●●○

50x1,3x8,00	A 60 SX	80 m/s	G1621	100pz
75x1,3x9,52	A 60 SX	80 m/s	G1622	100pz
100x1,3x16,00	A 60 SX	80 m/s	G1623	25pz
115x1,0x22,23	A 60 SX	80 m/s	G1624 •	25pz
115x1,3x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1625 •	25pz
115x1,6x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1626 •	25pz
125x1,0x22,23	A 60 SX	80 m/s	G1721 •	25pz
125x1,3x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1722 •	25pz
125x1,6x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1723 •	25pz
150x1,6x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1724 •	50pz
180x2,0x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1725 •	50pz
230x2,0x22,23	ZAC A 60 SX	80 m/s	G1726 •	50pz



• = articoli sempre a magazzino

MATERIALE	DIMENSIONI (diam - spess - foro) mm	DUREZZA	VEL. USO	CODICE ARTICOLO	
-----------	----------------------------------------	---------	----------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------

LINEA PLUS   

 **ACCIAIO**

A 60 S: indicati per il taglio di ferro e acciaio. Assicurano lunga durata, e rendono il lavoro più efficiente riducendo i costi e velocizzando i tempi di lavorazione.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 
PULIZIA DI TAGLIO 

75x1,3x9,52		A 60 S	80 m/s	G1612	100pz
100x1,3x16,00		A 60 S	80 m/s	G1613	100pz
115x1,0x22,23		A 60 S	80 m/s	G1614 •	25pz
115x1,3x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1615 •	25pz
115x1,6x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1616 •	25pz
125x1,0x22,23		A 60 S	80 m/s	G1711 •	25pz
125x1,3x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1712 •	25pz
125x1,6x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1713 •	25pz
150x1,6x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1714 •	25pz
180x2,0x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1715 •	50pz
230x2,0x22,23	ZAC	A 60 S	80 m/s	G1716 •	50pz

 **ALLUMINIO**

A 60 Alu: taglio alluminio e materiali non ferrosi teneri (rame, ottone...). Grazie alla speciale miscela il disco non si intasa rimanendo sempre tagliente. Il taglio è veloce e la durata è ottima.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 
PULIZIA DI TAGLIO 

115x1,3x22,23	ZAC	A 60 Alu	80 m/s	G1645 •	25pz
125x1,3x22,23	ZAC	A 60 Alu	80 m/s	G1742 •	25pz

 **EDILIZIA**

C 60 S: taglio di marmo, pietre, laterizi, conglomerati cementizi etc... Media durezza.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 

115x1,0x22,23		C 60 S	80 m/s	G1634 •	25pz
125x1,0x22,23		C 60 S	80 m/s	G1731 •	25pz

 **TITANIO**

C 60 S-Titanium: altissima precisione nel taglio di prodotti in titanio e bronzo. Taglio veloce e lunga durata. Una specialità GLOBE per uno dei settori a più avanzata tecnologia.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 
PULIZIA DI TAGLIO 

NEW

125x1,3x22,23	ZAC	C 60 S	80 m/s	G1752 •	25pz
---------------	-----	--------	--------	---------	------

MATERIALE	DIMENSIONI (diam - spess - foro) mm	DUREZZA	VEL. USO	CODICE ARTICOLO	
-----------	----------------------------------------	---------	----------	-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

LINEA EVOLUTION  

 **INOX E ACCIAIO**

A 60 SX: per taglio di acciaio e inox. Esenti da composti di Fe, S, Cl (certificazione disponibile). Taglio veloce, freddo e lunga durata.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 
PULIZIA DI TAGLIO 

NEW

115x1,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1624 EVO •	25pz
115x1,3x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1625 EVO •	25pz
115x1,6x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1626 EVO •	25pz
125x1,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1721 EVO •	25pz
125x1,3x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1722 EVO •	25pz
125x1,6x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1723 EVO •	25pz
150x1,6x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1724 EVO •	50pz
180x2,0x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1725 EVO •	50pz
230x2,0x22,23	ZAC	A 60 SX	80 m/s	G1726 EVO •	50pz

EVOLUTION è la linea intermedia di GLOBE che offre ottime prestazioni ad un ottimo prezzo.

MATERIALE	DIMENSIONI (diam - spess - foro) mm	DUREZZA	VEL. USO	CODICE ARTICOLO	
-----------	----------------------------------------	---------	----------	-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

LINEA DYNAMIC 

 **INOX E ACCIAIO**

A 60 SX: per taglio di acciaio e inox. Esenti da composti di zolfo, ferro e cloro (cert. disp.). Buon taglio veloce, freddo e lunga durata.

DURATA DISCO 
VELOCITÀ DI TAGLIO 
PULIZIA DI TAGLIO 

NEW

115x1,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1614 DYN •	100pz
115x1,3x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1615 DYN •	100pz
115x1,6x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1616 DYN •	100pz
125x1,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1711 DYN •	100pz
125x1,3x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1712 DYN •	100pz
125x1,6x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1713 DYN •	100pz
180x2,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1715 DYN •	50pz
230x2,0x22,23		A 60 SX	80 m/s	G1716 DYN •	50pz

La linea **DYNAMIC** è la proposta GLOBE per la grande distribuzione e tutti coloro che pongono attenzione alla convenienza pur mantenendo le alte performance che caratterizzano le produzioni GLOBE.



TYPE 41

DISCHI DA TAGLIO PIANI STANDARD PER MACCHINE PORTATILI ANGOLARI

TAGLIO



La linea di produzione GLOBE offre una vasta gamma di mole da taglio standard piane per macchine portatili di spessore 2,5 mm. Questa linea è dedicata a quei lavori gravosi per i quali i dischi sottili non sono adatti. Grande importanza riveste la scelta della giusta specifica per il lavoro che si deve svolgere. Le diverse tipologie di abrasivo, i diversi leganti e le diverse durezza sono la base per poter fornire sempre il massimo rendimento in qualsiasi situazione di utilizzo. Le molteplici combinazioni offerte da GLOBE permettono di trovare sempre il miglior prodotto per il lavoro da effettuare.

MATERIALE	DIMENSIONI (diam - spess - foro) mm	DUREZZA	VEL. USO	CODICE ARTICOLO		LINEA PLUS
INOX E ACCIAIO	A 30-36 Q: per impieghi standard nel taglio di ferro e acciaio. Buona taglienza e media durata. Utilizzabile anche su acciaio inossidabile.					
	230x2,5x22,23	A 30-36 Q	80 m/s	G1415 •	25pz	DURATA DISCO ●●●○○ VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●○○ PULIZIA DI TAGLIO ●●●●○○
ACCIAIO	A 30-36 R: adatta per taglio di ferro e acciaio. Offre una buona capacità di taglio e una lunga durata. Ottima resistenza alle sollecitazioni.					
	100x2,5x16,00	A 30-36 R	80 m/s	G1421	50pz	DURATA DISCO ●●●●○ VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●○○ PULIZIA DI TAGLIO ●●●●○○
	115x2,5x22,23	A 30-36 R	80 m/s	G1422	50pz	
	125x2,5x22,23	A 30-36 R	80 m/s	G1423 •	50pz	
	230x2,5x22,23	A 30-36 R	80 m/s	G1425 •	25pz	
ACCIAIO	A 30-36 T: prodotta con speciali resine e abrasivi offre ottima capacità di taglio, lunga durata ed eccellente resistenza alle sollecitazioni più gravose.					
	180x2,5x22,23	A 30-36 T	80 m/s	7325115370100	25pz	
	230x2,5x22,23	A 30-36 T	80 m/s	G1435	25pz	
INOX	Z 30-36 SX: disco contenente corindoni modificati zirconio per impieghi su acciai legati e inossidabili. Esente da composti di zolfo, cloro e ferro (certificazione disponibile). Ottimo taglio, freddo e veloce, lunga durata.					
	115x2,5x22,23	Z 30-36 SX	80 m/s	G1442	50pz	DURATA DISCO ●●●●○ VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●○○ PULIZIA DI TAGLIO ●●●●○○
	125x2,5x22,23	Z 30-36 SX	80 m/s	G1443 •	50pz	
	180x2,5x22,23	Z 30-36 SX	80 m/s	7325115360100	25pz	
	230x2,5x22,23	Z 30-36 SX	80 m/s	G1445 •	25pz	
EDILIZIA	C 30-36 RE: per il taglio di marmo, pietre, laterizi, conglomerati cementizi. Ottime proprietà di taglio, media durezza e lunga durata.					
	115x2,5x22,23	C 30-36 RE	80 m/s	G1452	50pz	DURATA DISCO ●●●●○ VELOCITÀ DI TAGLIO ●●●●○○ PULIZIA DI TAGLIO ●●●●○○
	125x2,5x22,23	C 30-36 RE	80 m/s	G1453	25pz	
	230x2,5x22,23	C 30-36 RE	80 m/s	G1455 •	25pz	