



**La cupola più stretta
per un taglio
più profondo**

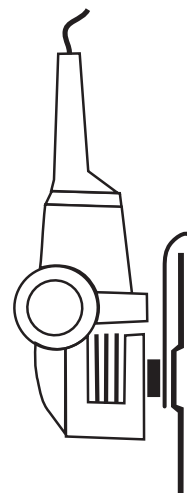
HEAVY CUT

DIAMETRI:	115 mm, 125 mm
SPESSORI:	da 2,5 a 3,2 mm



TAGLIO CENTRO DEPRESSO

**MAGGIOR PROFONDITÀ
DI TAGLIO,
MAGGIOR DURATA
DEL DISCO.**



 Ferro/Inox

 Ferro

 Inox

 Ghisa

 Alluminio/Metalli non ferrosi

 Pietra/Edilizia



PERCHÉ SCEGLIERE HEAVY CUT

HEAVY CUT è l'innovativa linea di dischi da taglio a centro depresso con **"CUPOLA STRETTA"** progettata da Globe, disponibile nei diametri 115 mm e 125 mm per spessori da 2,5 mm a 3,2 mm.

L'idea di una **"CUPOLA STRETTA"** (soli 55 mm di diametro) rivoluziona il mercato di questa tipologia di dischi fornendo all'utilizzatore uno strumento decisamente più performante in termini di maggior profondità del taglio e maggior numero di tagli eseguibili, nonché maggior durata del disco, minor spreco e minori costi.

Globe, sempre un passo avanti nella ricerca, ha sviluppato una linea di dischi CD con cupola di dimensione estremamente ridotta; caratteristica che consente di avere una maggior porzione tagliante rispetto ai tradizionali dischi a centro depresso presenti sul mercato, garantendo una maggior profondità di taglio.

La dimensione della cupola è giusto quella minima necessaria ad alloggiare le flange di serraggio delle macchine smerigliatrici.

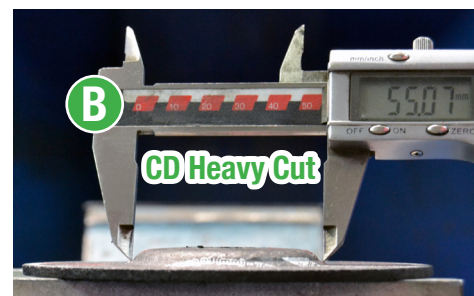
I dischi a centro depresso con **"CUPOLA STRETTA"** Globe **HEAVY CUT** garantiscono inoltre ottima stabilità, precisione, rigidità e la possibilità di fare tagli "a raso".

La linea **HEAVY CUT** a **"CUPOLA STRETTA"** è realizzata con differenti mescole per la lavorazione di tutti i principali materiali. La versione per INOX è esente da Fe, Cl, S.

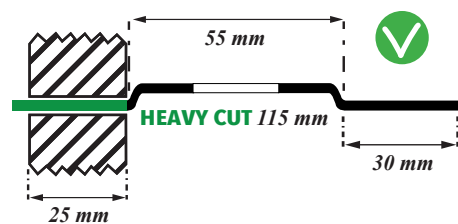
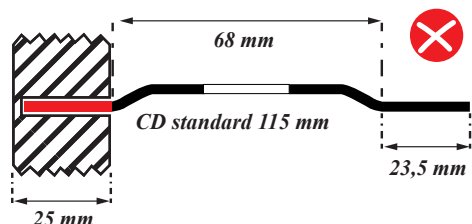
CD STANDARD



CD HEAVY CUT



Misurazione cupole di 2 dischi da ϕ 115 mm: **CD standard (A)** e **CD Heavy Cut a "cupola stretta" (B)**.



Test comparativo con barra di spessore 25 mm.

Maggior penetrazione di taglio di **Heavy Cut** a **"cupola stretta"** rispetto ad una **CD standard**.



La maggiore superficie a disposizione per il taglio di **Heavy Cut (B)** rispetto ad un **disco CD standard (A)** aumenta la penetrazione di taglio.

Test effettuato con tubolare 30x30x3 mm

TUTTI I VANTAGGI DI GLOBE HEAVY CUT A "CUPOLA STRETTA"

- + 15% DI PORZIONE DEL DISCO UTILIZZABILE
- MAGGIOR DURATA E MAGGIOR NUMERO DI TAGLI ESEGUIBILI
- MAGGIOR PROFONDITÀ DI TAGLIO (+ 6,5 mm)
- PERFETTO PER TAGLI IMPEGNATIVI
- ALTA VELOCITÀ DI TAGLIO
- MINOR SPRECO; MAGGIOR RISPARMIO
- NON FLETTE NON VIBRA