

TYPE 27

MOLE A CENTRO DEPRESSO PER SMERIGLIATURA PESANTE CON MACCHINE PORTATILI ANGOLARI

GRIND POWER III

PATENTED

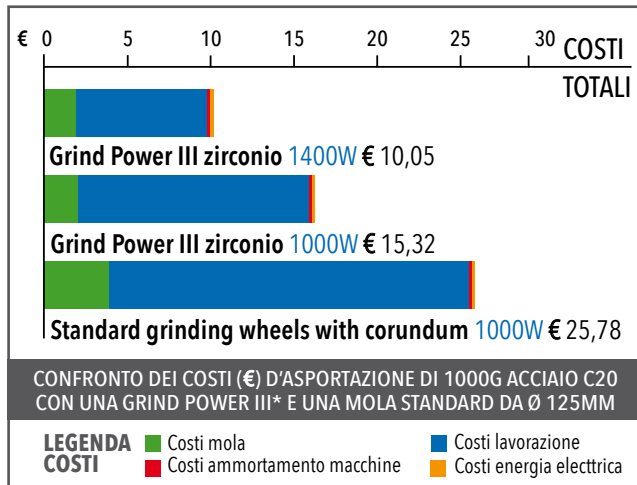
INSERTO
ANTI VIBRANTE



- ✓ RIDOTTE VIBRAZIONI
- ✓ MAGGIOR COMFORT
- ✓ MINORE AFFATICAMENTO



GRIND POWER III è la più avanzata soluzione tecnologica di GLOBE per il mondo della smerigliatura professionale. La mescola fortemente arricchita al corindone modificato zirconio di altissima qualità offre velocità d'asportazione e durata senza eguali, potendo competere con le ben più costose mole ceramiche, ed impiegata con macchine di opportuna potenza (Ø 115mm e 125mm per 1400W), è in grado di dimezzare i tempi di lavorazione. Inoltre, la formula priva Fe, S, e Cl è perfetta sugli acciai inossidabili. Ma la grande novità di GRIND POWER III è lo **speciale inserto antivibrante** incorporato nella mola (tecnologia brevettata che riduce le vibrazioni trasmesse alle smerigliatrici e agli arti superiori dell'utilizzatore). In un mondo dove l'attenzione alla salute e la riduzione dell'esposizione degli operatori a vibrazioni affaticanti, pericolose e dannose sono sempre più importanti, GLOBE offre un concreto strumento per migliorare tali condizioni elevando il confort d'utilizzo a livelli mai visti prima. Con GRIND POWER III il lavoro diventa più veloce ed efficiente, meno faticoso, meno stressante e quindi più vantaggioso.



I VANTAGGI DI GRIND POWER III

- Altissima capacità di asportazione (al livello delle mole ceramiche) su tutti i materiali.
- Riduzione dei tempi (e costi) di lavorazione.
- Aumento della produttività e dell'efficienza.
- Riduzione dell'esposizione alle vibrazioni ed al rumore.
- Massimo comfort d'uso
- Riduzione della fatica.
- Esente da Fe, S e Cl.
- Utilizzabile su tantissimi materiali quali ferro, acciaio, acciaio inox, acciai legati, ghisa, leghe speciali, etc.



✓ TEST RIDUZIONE VIBRAZIONI A CARICO DEGLI ARTI DELL'OPERATORE



Arricchita con grani di zirconio
 ✓ RIMOZIONE ULTRA VELOCE
 ✓ RESISTENTE DUREVOLE E STABILE

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

INOX

ZA 24 SX (GRIND POWER II): grande asportazione e lunga durata. Mola indicata soprattutto per lavori molto gravosi.

NEW	115x7,0x22,23 Grind Power II	ZA 24 SX	80 m/s	G0361 •	25pz
NEW	125x7,0x22,23 Grind Power II	ZA 24 SX	80 m/s	G0362 •	25pz
NEW	150x7,0x22,23 Grind Power II	ZA 24 SX	80 m/s	G0365 •	25pz
NEW	180x7,0x22,23 Grind Power II	ZA 24 SX	80 m/s	G0366 •	25pz
NEW	230x7,0x22,23 Grind Power II	ZA 24 SX	80 m/s	G0367 •	25pz

LINEA PLUS

DURATA DISCO
 CAPACITÀ DI ASPORTAZIONE
 PRECISIONE DI ASPORTAZIONE

INOX

ZA 24 SX (GRIND POWER III): ottima asportazione e lunga durata. Mola indicata soprattutto per lavori molto gravosi. Ottimo comfort di utilizzo.

NEW	115x7,0x22,23 Grind Power III	ZA 24 SX	80 m/s	G0361-III	25pz
NEW	125x7,0x22,23 Grind Power III	ZA 24 SX	80 m/s	G0362-III	25pz
NEW	150x7,0x22,23 Grind Power III	ZA 24 SX	80 m/s	G0365-III	25pz
NEW	180x7,0x22,23 Grind Power III	ZA 24 SX	80 m/s	G0366-III	25pz
NEW	230x7,0x22,23 Grind Power III	ZA 24 SX	80 m/s	G0367-III	25pz

DURATA DISCO
 CAPACITÀ DI ASPORTAZIONE
 PRECISIONE DI ASPORTAZIONE



• = articoli sempre a magazzino