

PUNTE "SUPERIOR" A ROTOPERCUSIONE PER EDILIZIA

AD ELEVATO RENDIMENTO

High performance construction drill bits "Superior"

03060

DIN 8039 ISO 5468

Per muratura e calcestruzzo

For masonry and concrete



SLIM LINE

SLIM LINE

Astucci in PPT compatti e leggeri, grazie alla profilo estremamente sottile sono la scelta ideale per l'allestimento di assortimenti a libero servizio. Disponibili i 4 diversi assortimenti con i diametri ed i passi di maggiore utilizzo.

Compact and light PPT boxes, thanks to the extremely thin profile, are the ideal choice for the set-up of self-service assortments. Available in 4 different assortments with the most commonly used diameters and pitches.

codice code	n. pezzi No. pieces	Composizione Composition
03070202	7	Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10 mm
03070203	8	Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10 - 12 mm

Applicazioni Applications



Muro
Masonry



Calcestruzzo
Concrete



Pietra
Natural Stones



Corpo fresato con scanalatura ad "L" ad alta evacuazione. Placchetta M.D. resistente alla forte percussione, brasatura con lega saldante a 1100° C.

Brazing temperature at 1100° C. Large milled flute type "L" for a faster dust removal.

Per forare a forte percussione il muro, il cemento, il calcestruzzo, marmo, pietre. Uso intensivo ed alto rendimento.

For use, with rotary percussion, in masonry, concrete, natural stones. High performances in intensive uses.

VELOCITÀ DI TAGLIO ESPRESSE IN GIRI AL MINUTO PER LA FORATURA NEL MURO E NEL CEMENTO

Cutting speed chart in RPM for drilling into concrete and bricks



**Muro
Masonry**

Diametro Punta Drill size	3	4	5	6	8	10	12	14	16
Velocità giri/min. Speed r.p.m.	2000	1800	1400	1200	900	700	600	500	400

*Consigli / Tips

Granito e pietre dure: ridurre la velocità del 40÷60% / Granite and hard stones: reduce speed (40÷60%)