



Art. 37B2D

Art. 37B2PD

"J-Pro" Scivolando in appoggio sul bordo della piastrella / lastra (gres, marmo, granito, ecc.), garantisce l'**uniformità del taglio su tutta la lunghezza dello spigolo lavorato**, copiando esattamente le curve fisiologiche della lastra; cosa che non sarebbe possibile con una macchina guidata da una guida rigida.

Può lavorare, in una **unica passata**, piastrelle con spessore 5<20mm e dimensione da minimo 30 cm a infinito.

Permette il taglio inclinato a 46°.
Semplice e rapida la regolazione della distanza del disco dallo spigolo della piastrella.

Può lavorare a secco con la predisposizione di l'aspirazione delle polveri o ad umido con WaterKit.

Predisposto per smerigliatrici 700 - 1400 W, completo di disco art.75B, capacità disco max.125mm (smerigliatrice non fornita).

"J-Pro" Sliding resting on the edge of the tile / slab (stoneware, marble, granite, etc.), guarantees the **uniformity of the miter on the entire length of the edge worked**, exactly copying the physiological curves of the slab; something that would not be possible with a tool guided by a rigid guide.

It can work, in a **single pass**, tiles with a thickness of 5<20mm and a size from a minimum of 30cm to infinity.

Allows cutting at a 46° angle.
Simple and quick adjustment of the distance of the disc from the edge of the tile. It can work dry with the predisposition for dust extraction or wet with WaterKit.

Ready for 700 - 1400 W grinders, complete with disc art.75B, disc capacity max.125mm (grinders not included).

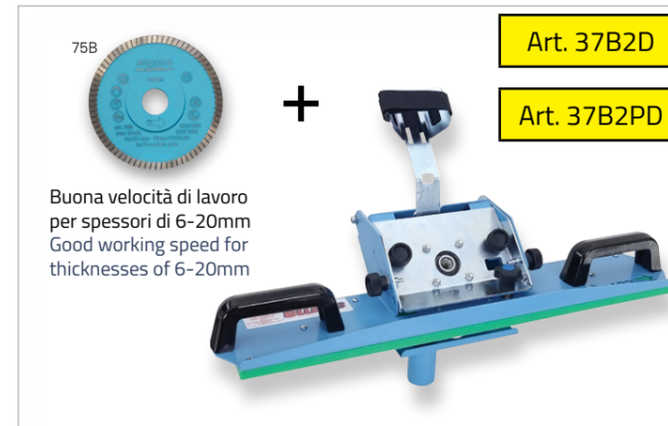
La macchina J-Pro è predisposta per essere fissata ad un piano di lavoro permettendo di lavorare piastrelle piccole e strette, come battiscopa, ecc.
The machine J-Pro is predisposed to be fixed on a workbench, allowing you to work on little and narrow tiles, like skirting boards, etc.

Waterkit sistema di raffreddamento per l'utensile diamantato con nebulizzazione d'acqua (10 lt), garantisce maggior velocità e finitura.

Waterkit cooling system for diamond tools, with water spray (10 liters), guarantees better speed and finish. Also compatible with previous versions.



Art. 87E4



Art. 37B2D

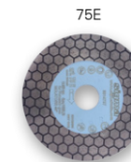
Art. 37B2PD

Buona velocità di lavoro per spessori di 6-20mm
Good working speed for thicknesses of 6-20mm

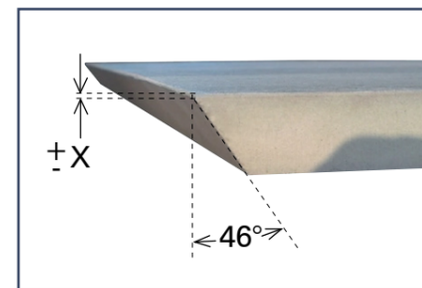
Dischi compatibili:
Compatible diamond discs:



75C3
Elevata rifinitura, ideale per spessori 3-6 mm
High finishing, ideal for thicknesses of 3-6 mm



75E
Alta velocità di lavoro e lunga durata, per spessori 6-20mm
High working speed and long life, for thicknesses of 6-20mm



Facile regolazione del testimone "X", angolazione fissa a 46°
Quick adjustment of the "X" reference point, fixed at a 46° angle.



Art.	Descrizione	Description	
37B2D	J-PRO con attacco universale M14, con disco 75B	J-PRO with universal spindle thread M14, with diamond disc 75B	1
37B2PD	J-PRO con attacco universale 5/8-11 UNC; per U.S.A.- Canada con disco 75B	J-PRO with universal spindle thread 5/8-11 UNC; for U.S.A. - Canada with diamond disc 75B	1
87E4	Waterkit sistema di raffreddamento per l'utensile diamantato con nebulizzazione d'acqua (10 lt).	Waterkit cooling system for the diamond tool with water spray (10 liters).	1
458	Fissaggio extra per Waterkit 87E4	Extra fixing for Waterkit 87E4	1
	Disco diamantato Ø 115 foro 22,2 mm Specifiche pag. 52	Diamond disc Ø 115 mm hole 22,2 mm Specifications on page 52	
75B	Spessore 1,4 mm per materiali con spessore da 6 a 20 mm	Thick 1,4 mm for materials with a thk. form 6 to 20 mm	10
75C3	Spessore 1,1 mm per materiali con spessore da 3 a 6 mm	Thick 1,1 mm for materials with a thk. form 3 to 6 mm	10
75E	Spessore 1,7 mm per materiali con spessore da 6 a 20 mm	Thick 1,7 mm for materials with a thk. form 6 to 20 mm	10
pag.50/51	Accessori per finitura	Accessoires for finishing	

Art.		Kg	Kg BOX	BOX
37B2D - 37B2PD	0 ⇨ 20 mm with disc 75B 0 ⇨ 25 mm with disc 75D	3,8 Kg.	1 pz. 5,1 Kg.	57 x 39 x 25 cm.