

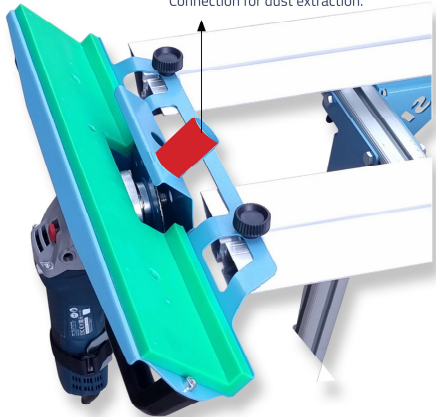


Art. 37B2D

Art. 37B2PD



Predisposizione di aspirazione delle polveri.
Connection for dust extraction.



Art. 87E4



"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.

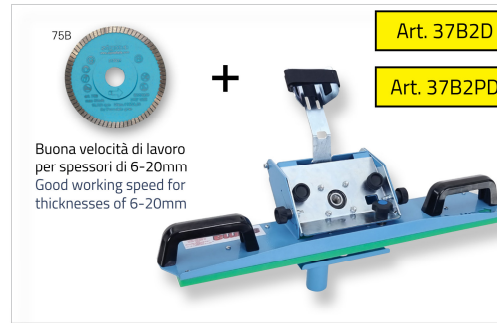
Predisposto per smerigliatrici 700 - 1400 W, completo di disco art.75B, capacità disco max.125mm.

"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.

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. 37B2D

Art. 37B2PD



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

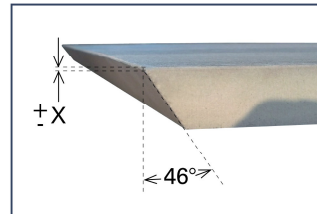
Dischi compatibili:
Compatible diamond discs:



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



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



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. 46	Diamond disc Ø 115 mm hole 22,2 mm Specifications on page 46	
75B	Spessore 1,4 mm per materiali da 6 a 20 mm	Thick 1,4 mm for materials from 6 to 20 mm thick	10
75C3	Spessore 1,1 mm per materiali da 3 a 6 mm	Thick 1,1 mm for materials from 3 to 6 mm thick	10
75E	Spessore 1,7 mm per materiali da 6 a 20 mm	Thick 1,7 mm for materials from 6 to 20 mm thick	10
pag.45/49	Accessori per finitura	Accessories for finishing	

Art.	Kg	BOX	BOX
37B2D - 37B2PD	3,8 Kg.	1 pz. 5,1 Kg.	57 x 39 x 25 cm.

"J-PRO" pour Coupe d'onglet - für Gehrungsschnitt



Art. 37B2D

Art. 37B2PD



"J-Pro" Cette machine glisse le long du bord du carreau/de la plaque (grès cérame, marbre, granit, etc.) et assure une coupe régulière sur toute la longueur du bord traité.

Elle reproduit le tracé naturel du carreau, ce qui ne serait pas possible autrement avec une fraise guidée par un guide rigide. Il peut traiter des carreaux d'une épaisseur de 5<20 mm et d'une taille minimale de 30 cm jusqu'à l'infini en un seul passage.

Permet de couper à un angle de 46°. Réglage simple et rapide de la distance entre le disque et le bord du carreau.

Il peut travailler à sec avec la préparation pour l'aspiration des poussières ou à l'eau avec Waterkit. Préparé pour les meuleuses 700-1400 W, complet avec disque art. 75B, capacité du disque max. 125 mm

"J-Pro" Diese Maschine gleitet der Fliesenkante/Platte entlang (Feinsteinzeug, Marmor, Granit, usw.) und sorgt für einen regelmäßigen Schnitt entlang der gesamten Länge der verarbeiteten Kante.

Dabei wird die natürliche Linienführung der Platte wiedergegeben, was mit einer Fräse, der durch eine steife Führung geführt wird, sonst nicht möglich wäre.

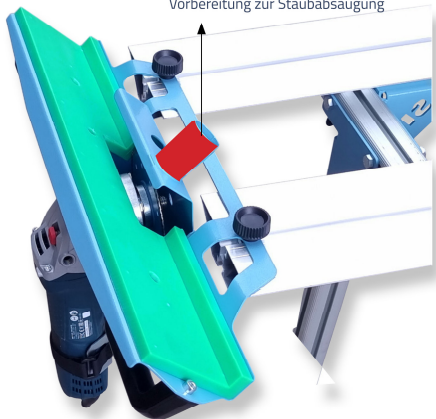
Er kann Fliesen mit einer Dicke von 5<20 mm und einer Mindestgröße von 30 cm bis unendlich in einem einzigen Durchgang bearbeiten. Ermöglicht das Schneiden in einem Winkel von 46°. Einfache und schnelle Einstellung des Abstands zwischen der Scheibe und der Fliesenkante.

Es kann trocken mit der Vorbereitung zur Staubabsaugung oder nass mit Waterkit arbeiten. Vorbereitet für Schleifmaschinen 700-1400 W, komplett mit Scheibe art. 75B, Scheibe Kapazität max. 125 mm.

L'outil est préparé pour être fixé sur une surface de travail et permettre de traiter des carreaux petits et étroits, comme plinthes etc.

Das Werkzeug ist so vorbereitet, dass es auf einer Arbeitsfläche befestigt werden kann, um kleine und schmale Fliesen wie Sockelleisten etc. zu bearbeiten.

Préparation à l'aspiration poussières
Vorbereitung zur Staubabsaugung

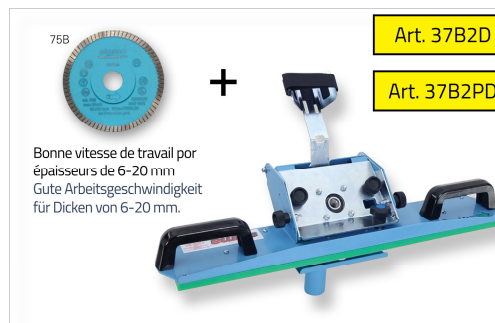


Art. 87E4



Waterkit système de refroidissement pour l'outil diamant avec pulvérisation eau (10 lt), garantit une plus grande finition et vitesse. Compatible avec les versions précédentes.

Waterkit Kühlungssystem für Diamantwerkzeug durch Wasserzerstäubung (10 Lt), garantiert höhere Geschwindigkeit und Verarbeitung. Kompatibel mit früheren Versionen.



75B

Art. 37B2D

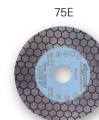
Art. 37B2PD

Bonne vitesse de travail por épaisseurs de 6-20 mm
Gute Arbeitsgeschwindigkeit für Dicken von 6-20 mm.

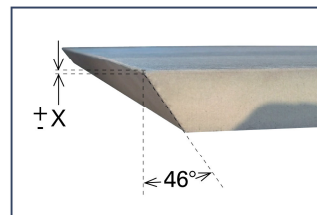
Disques compatibles:
Kompatible Scheiben:



75C3 Haute finition, idéale pour épaisseurs 3-6 mm. Hohe Verarbeitung, ideale für Dicken 3-6 mm



75E Haute vitesse de travail et longue durée, pour épaisseurs 6-20 mm. Hohe Arbeitsgeschwindigkeit und lange Dauer, für Dicken von 6-20 mm.



Art.	Description	Beschreibung	
37B2D	J-PRO avec filetage universel M14, avec disque 75B	J-PRO mit Universal-Gewinde M14, mit Scheibe 75B	1
37B2PD	J-PRO avec filetage universel 5/8-11 UNC; pour USA-Canada, avec disque 75B	J-PRO mit Universal-Gewinde 5/8-11 UNC; für USA-Kanada, mit Scheibe 75B	1
87E4	Waterkit système de refroidissement pour l'outil diamant avec pulvérisation eau (10 lt).	Waterkit Kühlungssystem für Diamantwerkzeug durch Wasserzerstäubung (10 Lt)	1
458	Fixation supplémentaire pour Waterkit 87E4	Zusätzliche Befestigung für Waterkit 87E4	1
	Disque diamant alésage 22,2 mm, Ø 115. Fiche technique à la page 46	Diamantscheibe Bohrung 22,2 mm, Ø 115. Datenblatt auf S.46	
75B	Ép. 1,4 mm pour matériaux de 6 à 20 mm	1,4 mm Dicke für Materialien von 6 zu 20 mm.	10
75C3	Ép. 1,1 mm pour matériaux de 3 à 6 mm	1,1 mm Dicke für Materialien von 3 zu 6 mm.	10
75E	Ép. 1,7 mm pour matériaux de 6 à 20 mm	1,7 mm Dicke für Materialien von 6 zu 20 mm	10
pag.45/49	Accessoires pour finition	Endbearbeitungszubehör	

Art.	Kg	Kg	BOX	BOX
37B2D - 37B2PD	3,8 Kg.	1 pz.	5,1 Kg.	57 x 39 x 25 cm.