

Tagliapiastrelle Manuale Masterpiuma P3



ART.	 Lunghezza massima di taglio <i>Maximum cutting length</i>		 Lunghezza di taglio in diagonale <i>Diagonal cutting length</i>		 Spessore massimo di taglio <i>Maximum cutting thickness</i>		 Peso <i>Weight</i>	
	cm	inch	cm	inch	cm	inch	kg	lbs
44P3	44	17	31 x 31	12 x 12	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	7,7	17,0
52P3	52	20	37 x 37	14 x 14	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	8,2	18,0
63P3	63	24,5	44 x 44	17 x 17	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	9,5	21,0
75P3	75	29	53 x 53	21 x 21	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	11,8	26,0
93P3	93	36	66 x 66	26 x 26	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	13,0	28,6
125P3	125	49	88 x 88	34,5 x 34,5	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	24,0	53,0
155P3	155	61	109 x 109	43 x 43	0 ÷ 2,2	0 + 1/8	33,0	72,7

Multifunzionale, Potente e Precisa sono le principali caratteristiche di questa innovativa Tagliapiastrelle. 100% Made in Italy.

La Taglierina Masterpiuma e' la piu' leggera rispetto a prodotti con dimensioni simili.

Questa linea di tagliapiastrelle professionali e' in grado di tagliare con accuratezza e rapidita' tutti i tipi di piastrelle con spessore compreso tra 0-22 mm. Perfetta anche per il taglio in diagonale e del mosaico.

Vantaggi:

- ♦ Ingegnerizzata per durare negli anni e consentire di tagliare facilmente tutti i tipi e spessori di ceramica, gres porcellanato, piastrelle di vetro e mosaico di vetro.
- ♦ Il sistema di spacco di questa serie di tagliapiastrelle e' ad oggi il piu' potente sul mercato ed unisce un'estrema precisione alla massima ergonomia evitando problemi fisici al posatore.
- ♦ Un sistema di incisione brevettato facilita e velocizza notevolmente la fase di incisione e di taglio di piastrelle di differenti spessori.
- ♦ La preparazione della tagliapiastrelle, il suo trasporto e successivo stoccaggio sono resi estremamente semplici e rapidi grazie ad un design ripieghevole che non necessita di smontare e rimontare alcun componente della taglierina.

Utilizzo:

Tramite l'ergonomica impugnatura, si effettua l'incisione a spinta che risulta assolutamente efficace su tutti i materiali e diventa indispensabile su piastrelle di grandi formati. Sulla squadra goniometrica della tagliapiastrelle si trovano due scale di misura. La prima, quella posizionata sulla parte inclinata, si riferisce al lato della piastrella e fornisce la corretta misura per tutte le angolazioni. La seconda scala riportata sulla parte superiore della squadra, fornisce la misura della diagonale per i tagli a 45° e risulta particolarmente utile ai posatori.

L'impugnatura portautensile racchiude molteplici particolarità:

- ♦ il doppio sistema di spacco, che interviene sia nei tagli usuali (senza richiedere alcun arretramento della maniglia dopo la fase di incisione) che nei tagli sull'angolo della piastrella o tagli di mosaico e si posiziona automaticamente con un semplice movimento.
- ♦ il lubrificatore integrato per la rotellina di incisione in carburo di tungsteno (rivestita in titanio) che può essere azionato quando necessario dall'operatore con una leggera pressione direttamente sul dispenser.
- ♦ il dispositivo R.A.S. (Roller Adjuster System). Un cilindro in materiale antifrizione ed antiusura che mantiene sempre il contatto con la barra/traversa annullando di fatto qualsiasi movimento laterale, garantisce lo scorrimento perfetto del portautensile e quindi incisioni superprecise.

Caratteristiche Tagliapiastrelle:

Questa tagliapiastrelle ha una struttura in alluminio pressofuso ed acciaio nichelato per la massima robustezza ed inattaccabilità dagli agenti atmosferici. Il cavalletto troncatore della tagliapiastrelle è realizzato in speciale materiale plastico antigraffio. Rotella in Titanio di serie (speciale per gres porcellanato), squadra e prolunga completamente richiudibili all'interno degli ingombri della macchina. Piani molleggiati per permettere lo spacco sicuro della piastrella ed asta di supporto estraibile per piastrelle di grandi dimensioni (solo su modelli 63P3, 75P3, 93P3, 125P3 e 155P3).