

SCHEDA PRODOTTO - PINZA TRANCIABLOCCHI



Codice	Peso (kg)	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Dimensioni (mm)	
					A	B
PTB-M	40	580	120	820	30-105	410

SCHEDA PRODOTTO - PINZA TRANCIABLOCCHI

Pinze di sollevamento



Pinza tranciablocchi

Pinza tranciablocchi manuale

Le tranciablocchi Boscaro rappresentano l'opzione ideale per il taglio preciso di autobloccanti in cemento, ampiamente utilizzati in pavimentazioni, mattoni, porfido e sassi. Questo attrezzo a utilizzo manuale è stato progettato con cura per garantire la forza necessaria nel taglio preciso di blocchi autobloccanti, con uno spessore massimo di 10,5 cm. Grazie a una manopola intuitiva, l'operatore può facilmente regolare le lame in base allo spessore del materiale, garantendo un controllo preciso durante le operazioni di taglio. La presenza di ruote robuste conferisce alla tranciablocchi una notevole facilità di trasporto, agevolando gli spostamenti anche in aree più difficili da raggiungere. Le lame, realizzate con uno speciale trattamento termico, costituiscono il cuore della macchina, garantendo tagli precisi e affidabili nel tempo. Tutte le nostre pinze sono costruite e testate secondo le norme UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 e UNI EN 10204 e vengono emesse con l'apposita etichetta, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione. Tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia (Direttiva Europea).

Settori di applicazione

 Edilizia  Sollevamento