

Il sollevatore per barriere KM 932MB è una pinza meccanica utilizzata per una movimentazione rapida e agevole di barriere e blocchi in cemento.

- ▷ **Sicuro:** gli inserti di presa in carburo assicurano un funzionamento sicuro anche in caso di superfici bagnate o rivestite.
- ▷ **Efficiente:** il sistema a funzionamento meccanico "aggancia e stacca", completamente integrato, permette all'unità di funzionare in maniera indipendente, senza quindi l'assistenza di un altro operatore.
- ▷ **Versatile:** i bracci multi-posizione sono una caratteristica di serie. Ciò significa che una sola unità può raggiungere vari intervalli di presa semplicemente cambiando la posizione dei quattro perni.
- ▷ **Conveniente:** l'eliminazione di imbracature e catene permette di aumentare il numero di cicli all'ora.
- ▷ **Veloce:** il sistema "aggancia e stacca".



## Sollevatore per barriere KM 932MB

Tipo	Intervallo di presa A (mm)	Larghezza E (mm)	Peso (kg)	Capacità di carico (kg)	Peso operativo (t)
<b>KM 932MB-6/10</b>	115 - 305	760	162	6580	< 27
<b>KM 932MB-12/14</b>	295 - 395	760	150	6580	< 27

## Disegni tecnici

