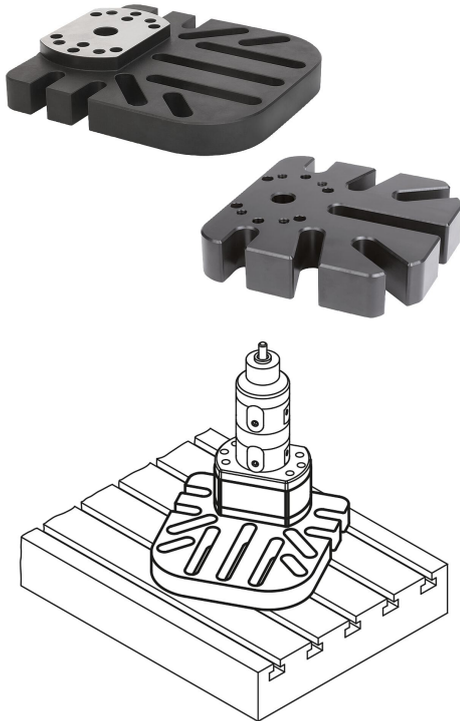


# UNILOCK 5 assi, base di montaggio per serraggio universale grandezza del sistema 80 mm

Descrizione articolo/immagini prodotto



## Descrizione

### Materiale:

Acciaio da cementazione.

### Versione:

Corpo base ossidato.

Superfici funzionali cementate e rettificate.

### Nota:

Le piastre d'appoggio 5 assi UNILOCK per serraggio universale sono adatte per tavole macchina con sistema a griglia forata o alle tavole nella versione con cave a T, nonché a piastre a griglia. Grazie alla loro struttura stabile, questi rialzi si prestano a essere usati come elementi base per pezzi da lavorare grandi e pesanti. La disposizione delle cave di fissaggio consente un adattamento flessibile al pezzo da lavorare e alla tavola macchina.

Nella versione più grande, è possibile ottenere distanze maggiori tra le scanalature a T.

Nella versione piccola, le cave di fissaggio sono aperte per una migliore espulsione dei trucioli.

### Vantaggi:

Struttura base stabile per il fissaggio dei moduli base 5 assi per il serraggio di pezzi da lavorare grandi e pesanti.

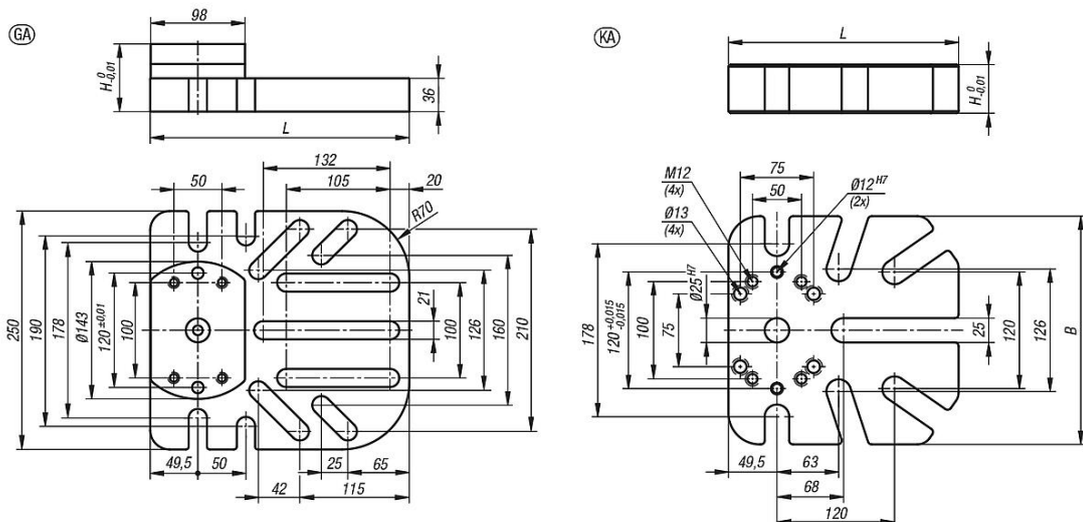
Fissaggio rapido delle piastre d'appoggio grazie alle numerose cave di fissaggio presenti sulle tavole macchina. Flessibilità per il posizionamento dei pezzi da lavorare sulla tavola macchina.

### Nota disegno:

Forma GA: versione grande

Forma KA: versione piccolo

## Disegni



## Sintesi articoli

## UNILOCK 5 assi, base di montaggio per serraggio universale grandezza del sistema 80 mm

Sintesi articoli

### UNILOCK 5 assi, base di montaggio per serraggio universale

N. ordine	Versione 2	L	B	H	Foro di montaggio	Peso kg
K0962.25027005021	versione grande	269,5	250	50	max. M20	14,7
K0962.23523505025	versione piccolo	235	235	50	max. M24	15,3