



### Utensile manuale per fascette in metallo serie MBT e MAT

- MK9SST fino a 13 mm di larghezza

#### Caratteristiche del prodotto

- Corpo rinforzato in fibra di vetro
- Design ergonomico
- Tensionamento costante e taglio automatico delle fascette serie MBT / MAT
- Grado di tensionamento regolabile con due livelli di controllo



MK9SST.

ARTICOLO	Descrizione	Largh. max fascetta	Spessore fascetta max.	Peso	UNS
MK9SST	MK9SST	13,0	0,3	0,6 kg	110-95000
Replacement Blade	Lama di ricambio	-	-	0,01 kg	110-95011

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.

### Utensile pneumatico con corpo in plastica

- MK9PSST fino a 16,0 mm di larghezza

#### Caratteristiche del prodotto

- Utensile ad alta precisione e ripetizione
- Alta velocità di applicazione e bassa manutenzione
- Fornitura ottimale dell'aria compressa per ottenere un movimento veloce del pistone di tensionamento
- Tempo di processo breve e alto volume di installazioni di fascette
- Design ergonomico
- Espulsione automatica dello sfrido della fascetta
- Ideale per installazioni di fascette in acciaio inox Serie MBT fino a 16,0 mm di larghezza
- Pressione dell'aria tra 3 e 6 bar



MK9PSST.

Aria alimentazione	filtrata/ non filtrata
Pressione Bar (min.)	3 Bar
Pressione (max.)	6 Bar
Diametro interno tubo	4,0 mm
Dimensioni Lunghezza x Altezza x Larghezza	circa 280 x 200 x 55 mm

RoHS

ARTICOLO	Descrizione	Largh. max fascetta	Spessore fascetta max.	Peso	UNS
MK9PSST	MK9PSST	16,0	0,7	0,91 kg	110-95350
Replacement Blade	Lama di ricambio	-	-	-	110-95307
Lock cap tensioning knob	Cappuccio blocco tensionamento	-	-	0,011 kg	110-07200

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.