



Trapano a colonna da banco



Trapano a mezza colonna da banco, idoneo per la lavorazione di piccole serie, tavola porta pezzi inclinabile e regolabile in altezza.

Caratteristiche tecniche: - alimentazione: 220 Volt monofase - potenza: 0,55 kW
- diametro max di foratura: 16 mm - numero di giri del mandrino: 190÷2.800 min⁻¹
- diametro colonna: 80 mm - distanza tavola/mandrino: 420 mm
- distanza basamento/mandrino: 650 mm
- distanza utile colonna/mandrino: 180 mm - dimensioni piano di lavoro: 300x300 mm

| Codice | € | Cono morse | Corsa del canotto (mm) | N° velocità del mandrino | Dimensioni di ingombro (mm) | Peso (Kg) |
|------------------------|---|------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------|
| R505400005 a richiesta | | 2 | 80 | 9 | 450x310x1080 | 108 |



Trapano-maschiatrice a colonna da banco



Trapano-maschiatrice a mezza colonna da banco, idoneo per la lavorazione di piccole serie, tavola porta pezzi inclinabile e regolabile in altezza.

Caratteristiche tecniche: - alimentazione: 380 Volt trifase - potenza: 1,1 kW
- diametro max di foratura: 16 mm - capacità di maschiatura: M12
- numero di giri del mandrino: 450÷2.100 min⁻¹ - diametro colonna: 80 mm
- distanza tavola/mandrino: 420 mm - distanza basamento/mandrino: 650 mm
- distanza utile colonna/mandrino: 180 mm - dimensioni piano di lavoro: 300x300 mm

| Codice | € | Cono morse | Corsa del canotto (mm) | N° velocità del mandrino | Dimensioni di ingombro (mm) | Peso (Kg) |
|------------------------|---|------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------|
| R505500005 a richiesta | | 2 | 80 | 9 | 500x310x1060 | 110 |



Trapano a colonna con tavola ribaltabile con morsa



Trapano a colonna con tavola ribaltabile con morsa, idoneo per la lavorazione di serie ed interventi di manutenzione, tavola porta pezzi inclinabile e regolabile in altezza con morsa integrata.

Caratteristiche tecniche: - alimentazione: 380 Volt trifase - potenza: 1,1 kW
- diametro max di foratura: 20 mm - numero di giri del mandrino: 230÷3.100 min⁻¹
- diametro colonna: 80 mm - distanza tavola/mandrino: 700 mm
- distanza basamento/mandrino: 1.250 mm - distanza utile colonna/mandrino: 185 mm
- dimensioni piano di lavoro: 300x300 mm

| Codice | € | Cono morse | Corsa del canotto (mm) | N° velocità del mandrino | Dimensioni di ingombro (mm) | Peso (Kg) |
|------------------------|---|------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------|
| R505600005 a richiesta | | 3 | 90 | 12 | 520x320x1680 | 170 |



Trapano-maschiatrice a colonna



Trapano-maschiatrice a colonna, idoneo per la lavorazione di serie ed interventi di manutenzione, tavola porta pezzi inclinabile e regolabile in altezza.

Caratteristiche tecniche: - alimentazione: 380 Volt trifase - potenza: 2,5 kW
- diametro max di foratura: 25 mm - capacità di maschiatura: M18
- numero di giri del mandrino: 230÷1.910 min⁻¹ - diametro colonna: 102 mm
- distanza tavola/mandrino: 670 mm - distanza basamento/mandrino: 1.250 mm
- distanza utile colonna/mandrino: 230 mm - dimensioni piano di lavoro: 400x400 mm

| Codice | € | Cono morse | Corsa del canotto (mm) | N° velocità del mandrino | Dimensioni di ingombro (mm) | Peso (Kg) |
|------------------------|---|------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------|
| R505800005 a richiesta | | 4 | 120 | 9 | 600x380x1800 | 256 |

