



Numero di inventario: 18946

Trapano a montante  
ACIERA 22 VA



### Dati tecnici

|   |        |
|---|--------|
| Lunghezza della tavola                  | 700 mm |
| Larghezza della tavola                  | 370 mm |
| Superficie dei fissaggio:               |        |
| Lunghezza                               | 580 mm |
| Larghezza                               | 280 mm |
| Capacità di foratura nell'acciaio       | 22 mm  |
| Capacità di foratura nella ghisa        | 24 mm  |
| Attacco cono mandrino: MK               | 3      |
| Sporgenza                               | 300 mm |
| Profondità di foratura (corsa mandrino) | 120 mm |
| Spostamento verticale della testa       | 300 mm |
| Corsi della tavola:                     |        |
| Corsa longitudinale (X-asse)            | 330 mm |
| Corsa trasversale (Y-assi)              | 210 mm |
| Corsa verticale (Z-Asse)                | 350 mm |
| Giri mandrino:                          |        |
| con variatore continuo                  |        |

|  |              |
|--|--------------|
| da   | 40 g/min     |
| fino   | 3600 g/min   |
| Avanzamenti:                                   |              |
| con variatore continuo                         |              |
| da   | 0.02 mm/g    |
| fino   | 0.25 mm/g    |
| Collegamento 50 Hz 3x                          | 380 Volti    |
| Motore mandrino                                | 1.0 / 1.5 CV |
| Peso della macchina circa                      | 990 kg       |
| Dimensioni macchina:                           |              |
| Lunghezza                                      | 900 mm       |
| Larghezza                                      | 1000 mm      |
| Altezza  | 1800 mm      |
| Accessori diversi:                             |              |
| Visualizzatore digitale numero assi:           | 2            |
| Dispositivo per filettare                      |              |
| Preparazione per dispositivo di raffreddamento |              |
| Lampada  |              |
| Dispositivo a cambio rapido                    |              |
| Arresto di profondità                          |              |
| Spostamento motorizzato tavola                 |              |







