

**OPTI**drill®

**TRAPANI**
**TRAPANI DA BANCO E A COLONNA, TRASMISSIONE A CINGHIA TRAPEZOIDALE**

- Piano di lavoro di precisione, inclinabile  $\pm 45^\circ$  e ruotabile a  $360^\circ$
- Basamento massiccio, di ampie dimensioni, con scanalature, fortemente rinforzato da nervature nella parte posteriore
- Modelli da 400 Volt con invertitore marcia destra - sinistra

- Motore elettrico di qualità, in alluminio, potente e silenzioso
- Dadi a T per fissaggio morsa a vite di serie
- Alta silenziosità di funzionamento grazie al trascinatore a più denti rettificato. Trasmissione di forza ottimizzata grazie alle pulegge in alluminio e alle cinghie trapezoidali dentate GATES di alta qualità. Copertura cinghie trapezoidali con interruttore di sicurezza (IMG 1)



| Modello  |      | B 13                       | B 14                       | B 16                       | B 20                       |
|--|------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>ART. (230 V)</b>                                |      | <b>0580P8131</b>           | <b>0580P8141</b>           | <b>0580P8161</b>           | <b>0580P8201</b>           |
| <b>ART. (400 V)</b>                                |      |                            |                            |                            | <b>0580P8203</b>           |
| <b>DATI TECNICI</b>                                |      |                            |                            |                            |                            |
| Potenza motore ~ 50 Hz                             |      | 300 W                      | 350 W                      | 450 W                      | 0,55 kW                    |
| Capacità max foratura acciaio (S235JR)             | Ø mm | 13                         | 14                         | 16                         | 20                         |
| Capacità max foratura continua su acciaio (S235JR) | Ø mm | 12                         | 12                         | 15                         | 18                         |
| Distanza mandrino/colonna                          | mm   | 104                        | 104                        | 125                        | 170                        |
| Attacco mandrino                                   |      | fisso B16                  | fisso B16                  | CM 2                       | CM 2                       |
| Corsa canotto                                      | mm   | 50                         | 50                         | 65                         | 80                         |
| N° giri mandrino                                   | rpm  | 520 - 2.620                | 520 - 2.620                | 660 - 2.500                | 210 - 2.220                |
| N° velocità  |      | 5                          | 5                          | 5                          | 12                         |
| Dimensioni tavola                                  | mm   | 160x160                    | 160x160                    | 200x200                    | 275x275                    |
| Dimensioni scanalature a T                         | mm   | 14                         | 14                         | 14                         | 14                         |
| Tavola trapano inclinabile/ruotabile               |      | $\pm 45^\circ / 360^\circ$ | $\pm 45^\circ / 360^\circ$ | $\pm 45^\circ / 360^\circ$ | $\pm 45^\circ / 360^\circ$ |
| Distanza max mandrino/tavola                       | mm   | 240                        | 330                        | 390                        | 465                        |
| Dimensioni base                                    | mm   | 135x175                    | 140x180                    | 160x170                    | 205x200                    |
| Distanza max mandrino/base                         | mm   | 325                        | 440                        | 525                        | 645                        |
| Ø colonna  | mm   | 46                         | 46                         | 60                         | 70                         |
| Dimensioni   | mm   | 420x220x580                | 420x230x700                | 510x270x820                | 600x350x990                |
| Peso netto   | kg   | 18                         | 20                         | 34                         | 51                         |
| <b>DOTAZIONE DI SERIE</b>                          |      |                            |                            |                            |                            |
| Mandrino autoserrante                              | mm   | -                          | 1 - 13                     | 1 - 16                     | 1 - 16                     |
| Cono attacco                                       | CM   | -                          | -                          | 2                          | 2                          |
| Mandrino a cremagliera                             | mm   | 1,5 - 13                   | -                          | -                          | -                          |
| Dadi a T   |      | -                          | •                          | •                          | •                          |

Per specifiche compatibilità accessori vedi pagina 40

\* I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati