

Categoria: CENTRO DI LAVORO CNC

Codice:
004459

Sotto Categoria: Centro di lavoro con piano NESTING

Marca: SCM

Modello: PRATIX 48 NST



| | |
|--------------------------|--------------------|
| Tipologia di Lavorazione | Foratura Fresatura |
|--------------------------|--------------------|

| | |
|-----------------------|---------|
| Area di lavoro asse X | 2690 mm |
|-----------------------|---------|

| | |
|-----------------------|---------|
| Area di lavoro asse Y | 1240 mm |
|-----------------------|---------|

| | |
|------------------------------------|--------|
| Potenza elettromandrino principale | 7.5 KW |
|------------------------------------|--------|

| | |
|-------------------------|--------|
| Numero assi controllati | 3 assi |
|-------------------------|--------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Numero totale mandrini di foratura | 5 |
|------------------------------------|---|

| | |
|---|---|
| Numero totale posizione cambio utensile | 8 |
|---|---|

| | |
|-----------------|----|
| Piano di lavoro | sì |
|-----------------|----|

| | |
|-----------------|---------|
| Piano di lavoro | Nesting |
|-----------------|---------|

| | |
|-----------|---|
| Nr. piani | 1 |
|-----------|---|

| | |
|-----------|---------|
| Larghezza | 2690 mm |
|-----------|---------|

| | |
|-----------|---------|
| Lunghezza | 1240 mm |
|-----------|---------|

| | |
|---|---|
| Materiale | in alluminio |
| Pompa per il vuoto | sì |
| Nr. Pompe | 1 |
| Singola capacità | 250 m3/h |
| Gruppo operatori foratori | 1 |
| | <p>GRUPPO OPERATORI FORATORI 1</p> <p>gruppo : superiore</p> <p>Mandrini per forature verticali : 5</p> <p>Totale numero mandrini verticali + orizzontali : 5</p> |
| Gruppi operatori fresatori | 1 |
| | <p>GRUPPI OPERATORI FRESATORI 1</p> <p>Gruppo : superiore</p> <p>Nr. assi controllati : 3</p> <p>Cambio utensile automatico : sì</p> <p>Potenza motore : 7.5 kw</p> <p>Nr. giri/min : 24000 RPM</p> |
| Magazzino utensili | 1 |
| | <p>MAGAZZINO UTENSILI 1</p> <p>Nr. posizioni : 8</p> <p>Utensile : posizionato sulla testa operatrice</p> |
| Sistema di controllo | PC |
| Software di programmazione macchina | Xilog |
| Normativa di sicurezza a marchio CE | sì |
| Struttura di protezione dei gruppi operatori con sensori di sicurezza | sì |
| Reti di protezione fissate alla macchina | sì |
| Sistema di sicurezza | Fotocellule di sicurezza |