

# serie RP6

## Punzonatrici multitool rotanti

### Dotazione standard

- 2 pinze a bloccaggio oleodinamico
- Comando a pedale
- Multitool a 8 stazioni Wilson tool max diam. 12,7 mm completo di utensili gioco 0,2 mm (punzoni: tondi diam. 5 – 6 – 8 - 12,7 rettangolari 5x10 – 3x14 quadrati 7 – 10)

In alternativa:

- Multitool a 6 stazioni max diam. 24 mm completo di utensili gioco 0,3 mm (punzoni: tondi diam. 8 – 10 – 20 rettangolari 4x20 quadrati 7 – 17)
- Manuale di istruzioni uso e manutenzione
- Software PUNCH 5 o cncKAD e chiave hardware
- Floppy driver
- USB driver
- Lubrificazione automatica punzoni
- Barriere fotoelettriche a raggi infrarossi perimetrali
- Gruppo di continuità elettrica UPS per prevenire sovralimentazioni all'unità di governo
- Scambiatore di calore
- Cassetto raccogli sfrido
- Pannello di controllo

### Accessori opzionali

- utensili da taglio o da bombatura su disegno
- pinze aggiuntive
- multitool a 3 o 10 stazioni con supporto PLC
- opzioni software su richiesta
- CD-ROM driver
- Adattatori per diversi tipi di stazione (come B, C, D)
- Adattatore per attacco Trumpf
- Utensili rivestiti per la lavorazione di acciai inossidabili
- Seconda chiave software

SERIE FP6/RP6		FP6 12530	RP6 12530
Forza di lavoro	ton.	30	30
Corsa asse X	mm.	2000 + R	2000 + R
Corsa asse Y con multitool	mm.	1250	1250
Corsa asse Y con mono punzone	mm.	1285	1285
Riposizionamento automatico (fino a)	mm.	10000*	10000*
Velocità asse Y	m/min	50	50
Velocità asse X	m/min	60	60
Velocità trasversale Y + X	m/min	75	75
Velocità di punzonatura (con passo 1 mm e spessore materiale 1 mm)	colpi/min	600	600
Velocità di punzonatura (con passo 25 mm e spessore materiale 1 mm)	colpi/min	280	280
Precisione di posizionamento	mm.	± 0.1	± 0.1
Tempo cambio utensile	sec	15 - 20	15 - 20
Numero di stazioni	n°	6	8 o 6
Max peso trasportabile	kg	100	100
Memoria fissa hard disk	Gbyte	40	40
Memoria RAM	Mb EDO	256	256
Sistema operativo	-	Windows XP	Windows XP
Schermo a colori LCD super VGA	-	12.1"	12.1"
Floppy disk	-	3.5"	3.5"
Altezza piano di lavoro	mm.	980	980
Dimensioni tavolo	mm.	2400x3600	2400x3600
Dimensioni macchina	mm.	3600x4100x2450	3600x4100x2450
Potenza motore	kw	15	15
Capacità serbatoio olio	lt	250	250
Peso approssimativo	kg	~ 11100	~ 11100
Max corsa punzone	mm.	25	25
Max diametro/diagonale punzone (per multitool)	mm.	24	16 o 24
Numero pinze	n°	2	2
Forza bloccaggio pinze	kg	1000	1000
Tipo tavolo	-	spazzole	spazzole
	-	sfere**	sfere**
	-	sfere+spazzole**	sfere+spazzole**

\* con aggiunta di tavoli di supporto addizionali e adeguamento del perimetro delle barriere fotoelettriche. Max peso 100 kg  
 \*\* optional