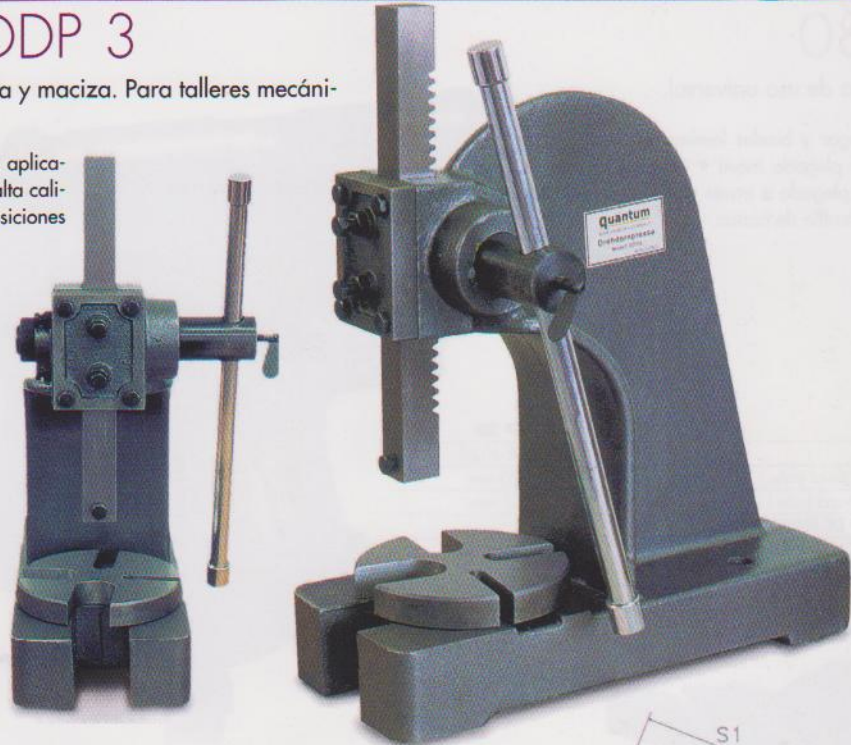


presas manuales

DDP 1 / DDP 2 / DDP 3

Presna manual de precisión, de fabricación sólida y maciza. Para talleres mecánicos y trabajos de reparación.

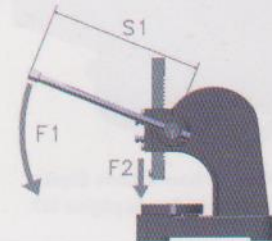
- Para introducir y extraer cojinetes a presión y múltiples aplicaciones
- Diseño robusto
- Estructura de fundición gris de alta calidad
- Piñón y portapunzón de acero
- Placa con 4 posiciones diferentes.



Accesorios incluidos:

- Vara de palanca
- Placa con 4 posiciones diferentes

Modelo	DDP 1	DDP 2	DDP 3
Código	335 9001	335 9002	335 9003
Altura máxima de la pieza	123 mm	195 mm	310 mm
Distancia del portapunzón a la columna	95 mm	135 mm	160 mm
Dimensiones del portapunzón (l x an x al)	25 x 25 x 245 mm	31 x 31 x 336 mm	40 x 40 x 455 mm
Dimensiones (l x an x al)	270 x 130 x 325 mm	430 x 175 x 445 mm	455 x 205 x 575 mm
Peso neto	17 kg	45 kg	69 kg



Efecto de la potencia		DDP 1			DDP 2			DDP 3		
Potencia manual		392.4 N (40 kg)	490.5 N (50 kg)	589 N (60 Kg)	392.4 N (40 kg)	490.5 N (50 kg)	589 N (60 Kg)	392.4 N (40 kg)	490.5 N (50 kg)	589 N (60 Kg)
Long. del brazo de palanca	S1	305 mm			405 mm			540 mm		
Efecto de la potencia	F1	7,480 N	9,350 N	11,220 N	8,364 N	10,455 N	12,555 N	7,705 N	9,632 N	11,566 N
	F2	(763 Kg)	(935 kg)	(1.143 kg)	(853 kg)	(1.065 kg)	(1.280 kg)	(786 kg)	(982 kg)	(1.179 kg)