



P32DC

PARAMETRY TECHNICZNE

Maksymalna średnica zaciskania (mm/cale) ¹⁾	87/3.42
Maksymalna średnica zaciskania z szczękami głównymi (mm/cale)	109/4.3
Maksymalna siła zaciskania (kN)	2800
Maksymalna siła zaciskania (tonaż)	280
Czas cyklu 10 mm (s) ^{2) 3)}	4
Rozmiar węża hydraulicznego (cale)	2 *
Rozmiar węża przemysłowego (cale)	3.42 *
Seria zestawów matryc	32
Maksymalne otwarcie (mm) ⁴⁾	+32
Maksymalne otwarcie bez szczęk (mm)	132
Szczeka główna D/L (mm)	99/80
Szczeka główna D/L (cale)	3.90/3.15
Moc silnika (kW/KM) ³⁾	3.0/4.0 1.5/2.0 (400V 3 Fazy)
Pojemność zbiornika na olej	25 L

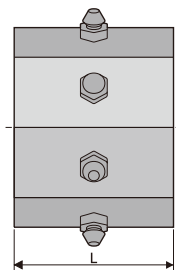
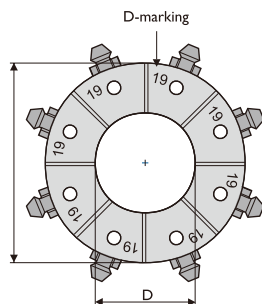
WYMIARY (LxWxH)

Maszyna (mm)	820x700x650
Maszyna (cal)	32.3x27.6x25.6
Zapakowane (mm)	920x800x800
Zapakowane (cale)	36.2x31.5x31.5

WAGA

Maszyna (kg/funty)	220/485
Opakowanie (kg/funty)	240/529

*zgodnie z dopasowaniem



- 1) Ze standardowymi szczękami. Zasięg zaciskania można zwiększyć za pomocą specjalnych szczęk.
- 2) Teoretyczne z cyklem 10 mm.
- 3) 3-fazowy/1-fazowy
- 4) Maksymalne otwarcie to całkowity przesuw szczęk. Dodaj tę wartość do minimalnej średnicy zagniatania użytego zestawu matryc. Rezultatem jest maksymalne otwarcie maszyny z osadzonymi szczękami.

FUNKCJE

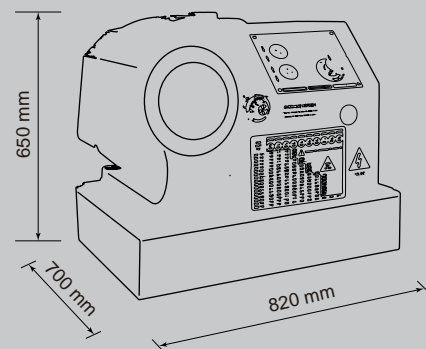
Wąż hydrauliczny 2" 4SP
 Kompaktowa i wytrzymała konstrukcja
 Opcjonalne narzędzie szybkiej wymiany i stojak na szczęki
 Zatwierdzone przez TUV CE

OPCJE

12V/24V DC

STEROWANIE

Micro Control sterowanie mikrometrem



DIE SET 32-SERIES

DieSetNo	D (mm)	L (mm)	Crimp. range (mm)
*18506/10	10	60	10.0-12.0
*18506/12	12	60	12.0-14.0
18506/14	14	60	14.0-16.0
18506/16	16	60	16.0-19.0
18506/19	19	60	19.0-22.0
18506/22	22	75	22.0-26.0
18506/26	26	75	26.0-30.0
18506/30	30	75	30.0-34.0
18506/34	34	80	34.0-39.0
18506/39	39	80	39.0-45.0
18506/45	45	90	45.0-51.0
18506/51	51	90	51.0-57.0
18506/57	57	100	57.0-63.0
18506/63	63	100	63.0-69.0
18506/69	69	100	69.0-75.0
*18506/74	74	110	74.0-80.0
*18506/78	78	110	78.0-87.0

* Optional die sets at additional cost

Zdjęcie produktu i dane techniczne mogą ulec zmianie w dowolnym momencie bez wcześniejszego powiadomienia.