



## P32x 12DC

### PARAMETRY TECHNICZNE

Maksymalna średnica zaciskania (mm/cale) <sup>1)</sup> 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) <sup>2) 3)</sup> 4

Rozmiar węża hydraulicznego (cale) 2 \*

Rozmiar węża przemysłowego (cale) 3.42 \*

Seria zestawów matryc 32

Maksymalne otwarcie (mm) <sup>4)</sup> +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)<sup>3)</sup> 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

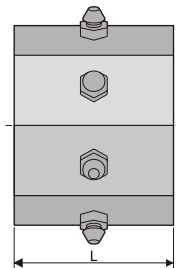
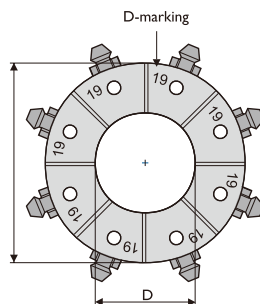
Zapakowane (cale) 36.2x31.5x31.5

### 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

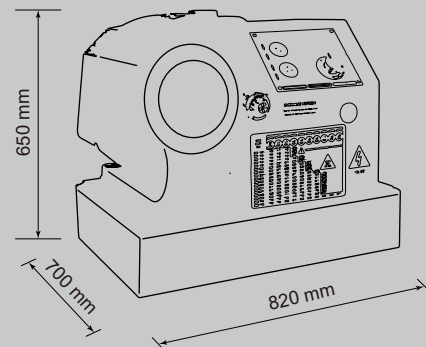
Zatwierdzone przez TUV CE

### 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.