




Las máquinas prensadoras de tuercas y casquillos NC20 producen resultados precisos y consistentes.

Sus diversas características hacen que NC20 UC sea adecuada para la producción en serie.

 Rango de prensado: 12 - 49mm
  66 toneladas de fuerza de prensado
  Tamaño manguera: hasta 1 1/4"

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	NC20 UC
Tamaño de la manguera	1 1/4"
Rango de prensado Ø (mm)	12-49
Tipo de mordaza <sup>1</sup>	NC20
Máxima apertura <sup>2</sup> (mm)	+18
Longitud de la mordaza maestra (mm)	22
Motor (kW)	3
Fuerza de prensado (kN)	660
Uds. prensadas/hora <sup>3</sup>	2100
Dimensiones	
anchura (mm)	835
longitud (mm)	650
altura (mm)	947
Peso (kg)	220

1. Ver tabla "Juegos de mordazas estándar"
  2. Este valor tabulado debe ser añadido al mínimo diámetro prensado del juego de mordazas
  3. Teóricamente con 1/2" de manguera y Ø 10 mm
  4. Las mordazas de NC20 pueden utilizarse con adaptadores.
- \*Sujeto a cambios sin previo aviso

## JUEGOS DE MORDAZAS ESTÁNDAR\*

CÓDIGO	Ø DE PRENSADO (MM)	LONGITUD (MM)
18546/12	12.0 - 16.0	3
18546/16	16.0 - 22.0	4
18546/22	22.0 - 27.0	4.5
18546/27	27.0 - 34.0	5
18546/34	34.0 - 41.0	5
18546/41	41.0 - 49.0	5

\*Además de las mordazas estándar, una amplia gama de juegos especiales de mordazas de diferente diámetro, longitud y forma está disponible.

## EXTRAS OPCIONALES



**DURADERO**

Sistema de lubricación automática



**FÁCIL MANEJO**

Unidad de control remoto

## UC CONTROL



**UC1**

Prensado de presión



**UC2**

Prensado multi-pasos



**UC3**

Monitorización de calidad en línea