

Pistola de Impacto

Neumática Cuadro 1/2"

URREA
HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

 Torque máximo
442,7 ft-lb

1/2"

Th



 **85** db
decibel

EXTRA PESADO

1 AÑO
GARANTÍA
YEAR WARRANTY

Sistema Twin Hammer

El mecanismo Twin Hammer consta de dos martillos idénticos que proporcionan un golpe balanceado instantáneo y mejorado comparado con otros tipos de mecanismos, esto hace que reduzca la vibración y proporcione un mayor torque. Es un mecanismo muy durable y ampliamente usado en el medio industrial y de uso pesado.



Pistola de impacto neumática cuadro 1/2"

CÓDIGO	IMPULSOR DE CUADRO	DESALOJO DE AIRE	CAPACIDAD DE TORNILLOS (mm-pulg)	TORQUE MÁXIMO A 90 psi (Nm-ft-lb)	VELOCIDAD LIBRE (rpm)	PESO (Kg-lb)	CONSUMO DE AIRE (scfm)	
UP731A	1/2"	Maneral	16 - 5/8"	600 - 443	7500	2,75 - 6	3,4	1

 **GRUPO URREA**
SELECCIÓN TOTAL EN HERRAMIENTAS Y EQUIPAMIENTO

PRODUCTO EVALUADO EN
TestCenter