



LLAVES DE IMPACTO PORTATILES ELECTRICAS ELECTRIC IMPACT WRENCHES



DW291



9068

REVERSIBLES

CODIGO LWSA	CATALOGO PROVEEDOR	MARCA	TRABAJO	ENTRADA		VELOCIDAD R.P.M.	CONSUMO EN WATTS	TORQUE PIE/LB.	PESO KGS.
				PULGADAS	MILIMETROS				
20472-9	DW291	DEWALT	INDUSTRIAL	1/2	12.7	0-2100/0-2700	800	240	3.4
71710-7	9068*	MILWAUKEE	PESADO	1/2	12.7	2400	782	200	6.0

* INCLUYE 6 DADOS DE 12.7, 14.2, 15.8, 17.4, 19.0 Y 20.6 MM. (1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4 Y 13/16). EN ESTUCHE
LAS MEDIDAS EN MILIMETROS SON APROXIMADAS

Trompos

TROMPOS PORTATILES ELECTRICOS PORTABLE ROUTERS



1608



1823
1840



1845-44



1617

CODIGO LWSA	CATALOGO PROVEEDOR	MARCA	TRABAJO	MOTOR C.F.	CAPACIDAD BOQUILLA		VELOCIDAD R.P.M.	CONSUMO EN WATTS	PESO KGS.
					PULGADAS	MILIMETROS			
72882-5	1608	BOSCH	INDUSTRIAL	1	1/4	6.3	30000	600	1.5
20648-6	1823	SKIL	LIGERO	1 1/2	1/4	6.3	25000	1100	3.2
26662-1	1840	SKIL	LIGERO	1 3/4	1/4	6.3	25000	1300	3.2
26663-0	1845-44	SKIL	PROFESIONAL	2	1/4	6.3	800-25000	1500	3.3
20043-0	1617	BOSCH	INDUSTRIAL	1 3/4	1/4 Y 1/2	6.3 Y 12.7	25000	1300	3.1

LAS MEDIDAS EN MILIMETROS SON APROXIMADAS



of E1219



5660
5682



DW625



DW610

TRABAJO INDUSTRIAL

CODIGO LWSA	CATALOGO PROVEEDOR	MARCA	MOTOR	CAPACIDAD BOQUILLA		VELOCIDAD R.P.M.	CONSUMO EN WATTS	PESO KGS.
				PULGADAS	MILIMETROS			
20363-3	of E1219 SIGNAL	METABO	2 H.P.	1/4	6.3	5000-25000	1200	3.4
72244-2	5660	MILWAUKEE	10 AMPS.	1/4, 3/8 Y 1/2	6.3, 9.5 Y 12.7	24500	1150	3.8
73902-6	DW625	DEWALT	15.0 AMPS.	1/4 Y 1/2	6.3 Y 12.7	8000-22000	1900	5.1
73507-1	DW610*	DEWALT	9.0 AMPS.	1/4 Y 1/2	6.3 Y 12.7	25000	950	3.3
70994-2	5682*	MILWAUKEE	12 AMPS.	1/4, 3/8 Y 1/2	6.3, 9.5 Y 12.7	26000	1380	3.9

LAS MEDIDAS EN MILIMETROS SON APROXIMADAS
*CON DOS BOQUILLAS