

CHAVE DE IMPACTO 3/4" ELÉTRICA 220V DEWALT DW294 B2

**Indicado para:**

Instalações de médio porte com porca e parafuso. Muito eficiente tanto para parafusar como para desparafusar porcas e parafusos

Dica:

Para serviços de parafusamento com torque final estabelecido utilize em conjunto com torquímetro estalo ou dê preferência às Chaves de torque que possuem melhor performance para um serviço mais rápido e eficiente.

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

TENSÃO	220 VOLTS (MONOFÁSICO/BIFÁSICO)
POTÊNCIA	710 WATTS
CORRENTE	3,23 AMPERES
REDE ELÉTRICA RECOMENDADA	MONOFÁSICA/BIFÁSICA 220 VOLTS 60 HZ
GERADOR RECOMENDADO	1 KVA (MÍNIMO)
Nº DE ROTAÇÕES (SEM CARGA)	0-2100 R.P.M.
Nº DE IMPACTOS POR MINUTO	0-2700 I.P.M.
INTERRUPTOR	SEM TRAVA, COM REVERSÃO NO GATILHO
Ø MÁXIMO DE PARAFUSO	M22
TORQUE MÁXIMO	440NM
PESO	3,2 KG
DIMENSÕES	295 X 95 X 220MM
ENCAIXE PORTA ACESSÓRIO	ENCAIXE QUADRADO 3/4"
OBSERVAÇÃO	FERRAMENTA DUPLAMENTE ISOLADA, DISPENSA USO DE ATERRAMENTO

Fonte: <http://www.dewalt.com.br/products/prod/listProdDeta.asp?prodID=DW294>