



PARTNER W DOBORZE ROZWIĄZAŃ
DLA DOKRĘCANIA I PRECYZYJNEGO MONTAŻU

Home > Narzędzia elektryczne DC > Narzędzia > Do zabudowy



SYMBOL: **QM9SS435H62S16** MANUFACTURER: **Ingersoll Rand**



QM9SS435H62S16 Elektryczny klucz do zabudowy 109-346 Nm

Elektryczny klucz przeznaczony do zabudowy

Wrzeciono cechuje się zwiększoną wytrzymałością.

Zakres: 109 - 346 Nm

Waga: 18.7 kg

Długość: 711 mm

Wyjście: 1"

Długość wrzeciona: 150 mm

Wychył: 50 mm



Product page

link > <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/en/15276-qm9ss435h62s16-elektryczny-klucz-do-zabudowy-109-346-...>



DESCRIPTION

FEATURES

Symbol	QM9SS435H62S16
Wyjście	1"
L [mm]	711.00
Waga [kg]	18.70
Nm min	109.00
Nm max	346.00
Obroty [obr/min]	203
Wrzeciono [mm]	150.00
Wychył [mm]	50.00
CPN	18453639