

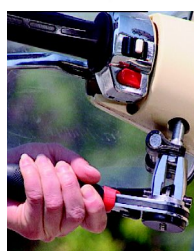
Crescent®

R²apid Rench oraz R²apid Rench – nowa generacja.

R2 Rapid Rench jest nowym rewolucyjnym narzędziem, które ma ogromną rzeszę użytkowników na całym świecie. R2 Rapid Rench łączy w sobie wszechstronność standardowego klucza nastawnego z prędkością pracy wysokiej jakości grzechotki. Jeden klucz zastępuje wiele różnych kluczy, oszczędza twój cenny czas.



Grzechotką R²Rapid Rench pracujesz i wygodnie, nawet kiedy zadanie wymaga wielu ruchów.



Wyjątkowe szczęki grzechotki R²RapidRench pozwalają odkręcać jednym kluczem wiele rodzajów śrub, haczyków, wkrętów.



Grzechotka R²Rapid Rench odkręca i przykręca haki, śruby, nakrętki i wiele, wiele innych

Nr katalogowy	Opis produktu	Opakowanie
FR28SWEU	R ² Rapid Rench™ - next generation (available 3. quarter 2008) 4	6
FR28SEU	R ² Rapid Rench™ - nowa generacja (dostępny w 3 kwartale 2008 roku)	4

Więcej informacji uzyskacie Państwo

Cooper Hand Tools
Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce
ul. Puławska 481, 02-844 Warszawa
tel 022 546 18 20, fax 022 546 18 21
www.cooperindustries.pl
www.cooperhandtools.com/europe

COOPER Hand Tools

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Spanners](#) category:

Click to view products by [Crescent](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[R282320030](#) [1406504-7](#) [PR23350](#) [K8901M-41](#) [K8901M-46](#) [05075624001](#) [9965](#) [9968](#) [9965](#) [9968](#) [BT-A-6010CAGE](#) [BT-BS-609WT](#) [BT-A-6000B](#) [BT-BS-610R](#) [BT-BS-610RT](#) [29312](#) [28M-17](#) [28M-19](#) [4040M-13-17](#) [4040M-16-18](#) [6700SM-6](#) [6700SM-7](#) [6960-W](#) [8074 C IP](#) [9029 C](#) [9031-T](#) [9070 PC](#) [9071 PC](#) [9073 C](#) [9073 PC](#) [A6700DM-5.5](#) [A7402DM-10](#) [A7402DM-9](#) [BT-ST-302D](#) [30313](#) [MBS09](#) [CRES.FR28SWEU](#) [1320RM-22-24](#) [05003500001](#) [05003529001](#) [05073230001](#) [AV07010](#) [SBS80-17](#) [CPW12](#) [9031P](#) [TWM-08](#) [TWM-03](#) [2820V13](#) [28MV-10](#) [28MV-11](#)