

# OUTILLAGE

## PINCES RJ



Désignation	Référence
Professionnelle multifonction RJ11 / RJ12 / RJ45	<b>28000</b>
Universelle multifonction RJ11 / RJ12 / RJ45	<b>28001</b>
Economique pour connecteur RJ45	<b>28002</b>
RJ11 / RJ12 6 contacts	<b>28003</b>
RJ 9 4 contacts	<b>28005</b>

## PINCES COAX



28036

Désignation	Référence
KX3 / RG174	<b>28030</b>
BNC - TNC / RG58 U / RG59 U / RG62 U / KX6	<b>28044</b>
RG174 / RG178 / RG179 / RG180 / RG187 / RG196 / RG316	<b>28031</b>
RG8 / RG11 / RG174 / RG179 / RG213	<b>28037</b>
Types n	<b>28039</b>
KX6 / KX8 Série n	<b>28033</b>
Malette Coax	<b>28036</b>

## OUTILS D'INSERTION



Désignation	Référence
Puncher Krone	<b>28071</b>
Puncher Krone Eco (100 connexions Max.)	<b>28075</b>
Puncher Pouyet	<b>28072</b>
Puncher Infra + 9151	<b>28073</b>

## MULTIM

Tension max. : 600 V  
 Courant max. 10 A  
 Résistance : 2 MOhms max  
 Indicateurs : polarité / pile faible  
 Tests : diodes et de transistors



Désignation	Référence
Analogique	<b>28520</b>
Numerique LCD	<b>28521</b>
Numerique 8 fonctions	<b>28522</b>

## TESTEURS RESEAUX



Désignation	Référence
RJ45+COAX 2 parties	<b>28525</b>
RJ45 et BNC	<b>28527</b>
Numerique RJ45 10 / 100 / 1000	<b>28528</b>
RJ45 10 / 100 / 1000 RJ11 / RJ12 / BNC	<b>28529</b>