


HW-UW-224

HW-UW-224-1

These two sided wire wrapping and unwrapping tool are intended to be two tools in one. They are designed to produce perfect wire wrapping connections. Precision, long-lasting tools for use where occasional wire wraps are required or where power wire-wrapping tools are not practical. Compact and convenient. To switch from wire wrapping to unwrapping takes only seconds - just a quick change of the cap from one end to the other. Wrapping Side: Regular Wrap.

SPECIFICATIONS	HW-UW-224	HW-UW-224-1
WRAP TYPE	Regular	Regular
WIRE GAUGE	22-24 AWG (0.65-0.50 mm)	22-24 AWG (0.65-0.50 mm)
WRAP TERMINAL HOLE DIAMETER	.075" (1.90mm)	.075" (1.90mm)
WRAP TERMINAL HOLE DEPTH	.807" (20.50mm)	1" (25.40mm)
WRAP OUTSIDE DIAMETER	.218" (6.35mm)	.218" (6.35mm)
WRAP POST SIZE	0.045" (1.14 mm)	0.045" (1.14 mm)
UNWRAP WIRE GAUGE	20-26 AWG (0.80-0.40 mm)	20-26 AWG (0.80-0.40 mm)
UNWRAP TERMINAL HOLE DIAMETER	.070" (1.77mm)	.070" (1.77mm)
UNWRAP TERMINAL HOLE DEPTH	1" (25.40mm)	1" (25.40mm)
UNWRAP OUTSIDE DIAMETER	.156" (3.96mm)	.156" (3.96mm)
HANDLE TYPE	Aluminum	Aluminum
WEIGHT	0.125 lbs (56.70g)	0.150 lbs (68.04g)
UPC NO.	811490010499	811490013131

MADE FOR LIFE®

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Wire Wrap Tools](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[BW-2224](#) [WB28SHM](#) [WB3032MIL](#) [WB24DH](#) [JIC-22681](#) [21407](#) [16746](#) [16765](#) [16766](#) [21311](#) [21328](#) [21355](#) [21548](#) [G100/R3278](#) [H-1000](#)
[HW-UW-18-19](#) [HW-UW-30](#) [KB2075](#) [KB224-1](#) [KB224LH](#) [KB24](#) [KB24-5](#) [KB26](#) [KB26-5](#) [P2224INS](#) [P2426](#) [P2426-5](#) [P2426INS](#) [P3032INS](#)
[P3032LN](#) [PTX-2](#) [PTX-KIT1](#) [SW-2224](#) [UW1](#) [UW2](#) [UW2832C](#) [UWD93-93](#) [WB2426M](#) [512058](#) [G100/R3278INS](#) [G200/R3278](#) [HW-UW-](#)
[224](#) [HW-UW-224-1](#) [HW-UW-2426](#) [HW-UW-26SM](#) [KB18](#) [KB22](#) [KB22-5](#) [KB2466](#) [OK8519](#)