

AKKUTESTER KTT 1450

Verwendung bei allen HOLGER CLASEN 14,4-Volt-Akkus



- Test von Ruhespannung, Lastspannung, Kapazität und Temperatur aller HOLGER CLASEN 14,4-V-Akkus.
- Der Akkutester läuft netzunabhängig.
- Es werden alle relevanten Daten per LED und Diagramm angezeigt.
- Bei zu hoher Temperatur eines Akkus kann dieser durch den Ventilator im Akkutester auf die optimale Betriebstemperatur abgekühlt werden.
- Die Akku-Lebensdauer wird verlängert, da überprüft werden kann, ob Akkus ganz oder teilweise geladen (kein Memory-Effekt), bzw. zu kalt oder warm sind.

Artikel	Artikel-Nr.	Masse kg	Maße mm	Prüfzyklusdauer
KTT 1450	793 00 050	0,4	150 x 85 x 75	10s

NETZTEIL NT-Hyk

Verwendung als Zubehör für alle HOLGER CLASEN Akkuwerkzeuge



- Ermöglicht stationären Dauerbetrieb der HOLGER CLASEN Akkuwerkzeuge.
- Höhere Flexibilität für Ihr Akkuwerkzeug.
- Das Gehäuse schützt zuverlässig vor Staub und Spritzwasser.
- Das Netzteil ist nicht größer als ein Standardakku BAT-20.

Artikel	Artikel-Nr.	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Leistungsaufnahme	Masse kg	Länge m	Maße mm	Temperaturbereich
Netzteil NT-Hyk	793 00 060	230 V/50 Hz	14,4 V/5-60 A	70 - 800 W	0,8	5	125 x 70 x 120	10 - 40° C Umgebungstemp.