

PINZA AMPEROMETRICA CON MULTIMETRO DIGITALE

076 MC

NEW!



- Parametri rilevabili: tensione e corrente AC/DC, resistenza, continuità, prova del diodo, temperatura, capacità, ciclo del lavoro e frequenza
- Modalità di mantenimento dati sul display
- Modalità di registrazione di minimo e massimo
- Display LCD retroilluminato
- Indicazione batteria scarica
- Indicazione di polarità negativa
- Indicazione di overrange
- Spegnimento automatico
- Indicazione batteria scarica
- Memorizzazione dati
- Fornito con coppia di puntali, termocoppia e 3 batterie AAA
- CAT III 600 V

Tensione continua DC (mV÷V)	0÷600
Tensione alternata AC (mV÷V)	0÷600
Corrente continua DC (mA÷A)	0÷600
Corrente alternata AC (mA÷A)	0÷600
Resistenza (Ω÷MΩ)	0÷60
Risposta in frequenza (Hz÷MHz)	1÷9,99
Tipo batteria (fornite)	3xAAA

Dettagli famiglia

Codice

 **Peso gr**

U00760008

264

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.



Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo
da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000