














Chiave universale per quadri elettrici

- **Chiave universale per i più comuni quadri elettrici e chiusure**
- **Chiave indicata per i seguenti settori:** ingegneria elettrica, riscaldamento e installazioni sanitarie, aria condizionata e ventilazione, industria, tecnologia edilizia, ad es. quadri elettrici, quadri di comando rete elettrica, sistemi di bloccaggio, impianti tecnici, per ventilazione di impianti di riscaldamento e molto altro
- **Il meccanismo a rotazione consente l'attivazione di otto diversi profili**
- **Supporto da 1/4" per punta standard**, con magnete fisso che mantiene la punta in posizione
- **Realizzato in plastica rinforzata con fibra di vetro**
- **Realizzato con colata di zinco (GD-Zn)**



Dati tecnici

 Lunghezza in millimetri 95	 Dimensione bussola quadrata in millimetri 5, 6-7, 8-9	 Dimensione bussola triangolare in millimetri 5-6, 6-7, 8-9	 Dimensione doppia punta in millimetri 2-5	 Dimensione minima della bussola quadrata in millimetri 5
 Dimensione massima della bussola quadrata in millimetri 9	 Dimensione minima della bussola triangolare in millimetri 5	 Dimensione massima della bussola triangolare in millimetri 9	 Dimensione minima della doppia punta in millimetri 3	 Dimensione massima della doppia punta in millimetri 5
 Dimensione bussola esagonale in pollici 1/4	 Dimensione punta quadrata in pollici 1/4	 Peso in grammi 105	