

# SCHEDA TECNICA

## ENGINEER®

# PINZA MULTIFUNZIONE PZ-58

**Pinza super-avanzata con sistema brevettato per la rimozione di viti, bulloni e chiodi**



### COME FUNZIONA LA PINZA PZ-58 ?

**PINZE TRADIZIONALI**

Testa della vite

Le pinze tradizionali hanno un serraggio lineare. Quando si tenta di estrarre una vite, lo slittamento non permette lo sbloccaggio.

Slittamento

Le punte delle ganasce delle pinze tradizionali non possono raggiungere la base delle viti e la loro forma causa lo slittamento.

**Serraggio verticale**

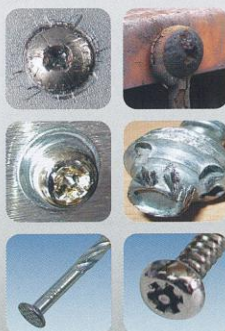
Testa della vite

**PZ-58** è stata progettata per generare una presa solida e di maggior potenza.

**Frizione massimizzata**

**PZ-58** offre un serraggio perfetto per massimizzare la frizione senza scivolamenti.

### APPLICAZIONI

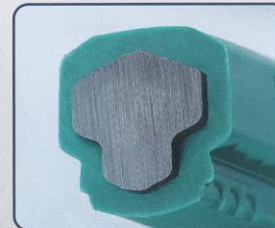


### Molla di ritorno



La PZ-58 è provvista di molla di ritorno per un comodo utilizzo.

### Impugnatura ergonomica con sezione a T



Manico ergonomico con sezione a T che evita torsioni durante il lavoro.

Modello	Misura	Durezza	Capacità di taglio	Materiale	Peso
PZ-58	160 mm	HRC58±2	Ø 1,2 mm	Acciaio al Carbonio	130 g