

## [Italian]: RT-ISP Impact surface protection sockets drive 1/4"

[Italian]: Surface protection socket drivers designed for working with stainless steel screws



### Informazioni sul prodotto

#### Caratteristiche e vantaggi

- [Italian]: Mechanical screw holding system with ball and spring is specially designed for working with stainless steel, aluminium, painted or plastic finished screws
- La fessura perfettamente fresata permette un buon sostegno laterale per viti e bulloni
- L'acciaio speciale S2 aumenta la vita del prodotto
- Un ulteriore rivestimento di fosfatazione al manganese di colore nero, aumenta la resistenza agli urti e protegge il prodotto contro la corrosione
- Attacco esagonale 1/4; permette l'utilizzo della maggior parte avvitatori disponibili in commercio e avvitatori cordless

#### Applicazioni

- [Italian]: Screwdriving stainless steel and aluminium screws
- Progettato per funzionare con l'avvitatore e cacciavite cordless

#### Prodotti complementari

- R-WB Vite autoperforante per lamierati
- OC Viti autoforanti
- R-OCR-55/63 Viti autoperforanti in lamelle di zinco fino a 6 mm

## Dati logistici

Indice	Dimensioni	Lunghezza	Quantità	Peso scatola	Peso imballo	EAN
	[mm]	[mm]	[pz]	kg	kg	
R-S1-ISP-SW8	8	50	2	0.18	1.08	5906675511757