



rspro.com

# GUIDA ALLA GAMMA PER LA **MANUTENZIONE MECCANICA**



## INDICE

**MANUTENZIONE MECCANICA - AMBIENTI DI LAVORO** **3**

**LINEA DI PRODUZIONE** **4**

GAMMA DISPONIBILE **4**

PRODOTTI CORRELATI **5**

**UTILITIES E CENTRI DI DISTRIBUZIONE** **6**

GAMMA DISPONIBILE **6**

PRODOTTI CORRELATI **7**



## LINEE DI PRODUZIONE



## UTILITIES E CENTRI DI DISTRIBUZIONE



Tubi per pneumatica



Cuscinetti



Cinghie e pulegge



Ruote per carrelli



Tavole rotanti per nastri trasportatori



Elementi di fissaggio



Filtri regolatori



Ingranaggi e cremagliere



Avvolgitubi



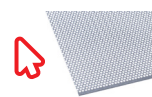
Raccordi e tubi per idraulica



Madreviti



Materiali metallici



Materiali in plastica e gomma



Cilindri pneumatici



Raccordi per pneumatica



Valvole a controllo manuale per pneumatica



Regolatori per pneumatica



Giunti meccanici



Guide a rulli



Ammortizzatori



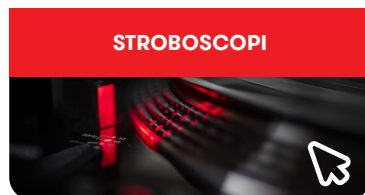
Pignoni per catene



Sistemi strutturali



## Prodotti correlati



Cuscinetti



Cinghie e pulegge



Boccole e collari



Valvole a farfalla



Valvole di non ritorno



Leve di serraggio



Attuatori elettrici



Gruppi FRL



Tubi flessibili



Volanti



Cilindri idraulici



Valvole idrauliche e blocchi di distribuzione



Movimento lineare



Aste metalliche



Interruttori per cilindri pneumatici



Filtri pneumatici



Regolatori di flusso per pneumatica



Innesti rapidi per pneumatica



Elettrovalvole per pneumatica



Manometri



Guarnizioni e tenute



Pignoni per catene



Vacuostati



## Prodotti correlati

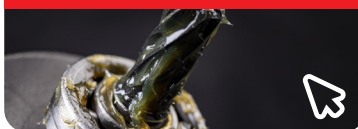
LIVELLAMENTO E ANTIVIBRANTI



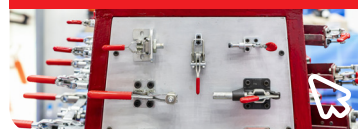
PUNTE E INSERTI PER TRAPANO



GRASSI, OLI E LUBRIFICANTI



CHIUSURE, CERNIERE E MANIGLIE



PINZE E TRONCHESI



CHIAVI A BUSSOLA E  
CHIAVI INGLESÌ



LIVELLE A BOLLA



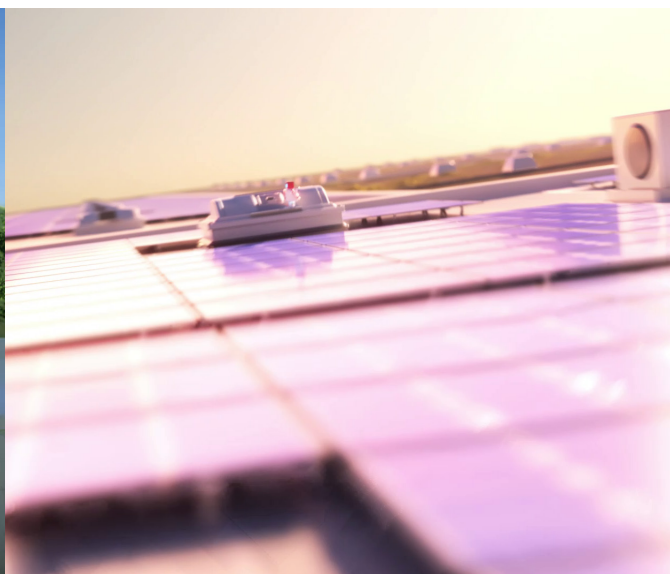
METRI A NASTRO



UTENSILI PER FILETTATURA



TORCE E LAMPADE  
DI ISPEZIONE



**I prodotti RS PRO sono controllati e verificati in base a rigorosi standard internazionali, esaminati per la loro resistenza e robustezza e inoltre testati dai migliori ingegneri.**

Solo quando i prodotti sono stati sottoposti a questo processo ricevono il nostro sigillo di approvazione, sinonimo di qualità e affidabilità. La fiducia in questo processo si riflette nelle nostre garanzie sui prodotti a lungo termine, a conferma della costante qualità attesa dai nostri clienti.



### VERIFICATI

Conforme con gli standard di settore



### ISPEZIONATI

Da parte di ingegneri qualificati



### TESTATI

Per garantire la qualità e le prestazioni

