

SENSORI INDUTTIVI

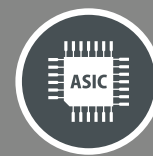
FULL INOX BASIC

DURATURI E CONVENIENTI

A
Swiss
Company

CONTRINEX
SENSORS SAFETY RFID

SENSORI INDUTTIVI FULL INOX BASIC



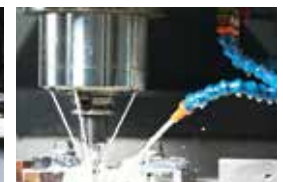
VANTAGGI PER VOI

- ✓ Soluzione economica
- ✓ Accesso al mondo dei sensori Full Inox
- ✓ Estremamente robusti
- ✓ Sensore ASIC di alta qualità



COSTRUTTORI DI MACCHINE

FULL INOX BASIC
OTTIMIZZATA SOLUZIONE ECONOMICA
PER AMBIENTI GRAVOSI



ATTREZZATURE MOBILI

FULL INOX BASIC
DI LUNGA DURATA

FULL INOX BASIC
RILEVAMENTO DI ACCIAIO E ALLUMINIO
ALLA STESSA DISTANZA

INDUSTRIA AUTOMOBILISTICA



FULL INOX BASIC
NESSUN FALSO SEGNALE A CAUSA DI
POLVERE DI METALLO O DI TRUCIOLI

LAVORAZIONE DEI METALLI

**NOSTRI
PUNTI DI
FORZA**

✓ **DURATURO E CONVENIENTE**
OTTIMO IL RAPPORTO PREZZO-PRESTAZIONI

- Ottimizzazione dei costi di progetto e produzione
- Tecnologia ASIC Contrinex
- Veloce e semplice installazione



✓ **ESTREMAMENTE ROBUSTO**
SOLUZIONE PER GLI AMBIENTI PIÙ GRAVOSI

- Custodia tutto-metallo, unico pezzo in acciaio inossidabile
- Meccanicamente e chimicamente resistente
- Resistente alle vibrazioni e agli urti
- Resistente alla corrosione



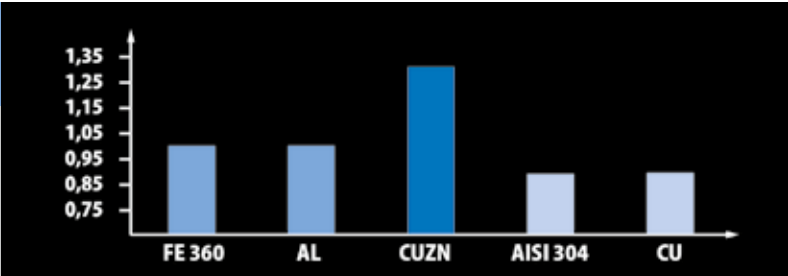
✓ **TECNOLOGIA UNICA**

- Fattore 1: Stesse distanze operative con acciaio e alluminio
- Alta frequenza di commutazione
- Eccezionale stabilità di temperatura
- Sensore virtualmente indistruttibile



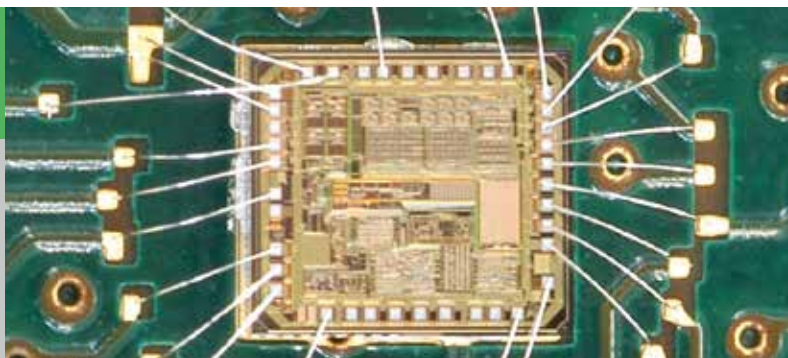
✓ **DATI TECNICI**
SENSORI ECONOMICI TUTTO METALLO

- Distanze operative (S_N) da 2 a 10 mm
- Veloci e affidabili commutazioni, frequenze di commutazione da 50 a 100 Hz
- Taglie da M8 a M30



✓ **POTENTE ASIC CONTRINEX**
DAL LEADER MONDIALE NELLA TECNOLOGIA DEI SENSORI CON ASIC

- Distanze operative garantite
- Installazione semplificata
- Eccellente compensazione della temperatura
- Lunga durata



✓ **IO-Link**
I SENSORI CONTRINEX IMPARANO A PARLARE

- Continuo monitoraggio dei dati di processo
- Continua diagnosi dello stato dei sensori
- Impostazione avanzata dei parametri
- Semplice verifica dell'ID del sensore per avere il giusto sensore nel giusto posto

DATA MONITORING

DIAGNOSIS


NO/NC SELECTION


DELAY

STRETCH

MODELLI DISPONIBILI

SENSORI	DESCRIZIONE	CODICE	Ø	DISTANZA OPERATIVA (MM)	CONNESSIONE
	DW-AS-701-M8-001-BAS	320-720-100	M8	2	M8
	DW-AS-703-M8-001-BAS	320-720-101	M8	2	M8
	DW-AD-701-M8-BAS	320-720-108	M8	2	Cavo
	DW-AD-703-M8-BAS	320-720-109	M8	2	Cavo
	DW-AS-701-M12-BAS	320-720-102	M12	3	M12
	DW-AS-703-M12-BAS	320-720-103	M12	3	M12
	DW-AD-701-M12-BAS	320-720-110	M12	3	Cavo
	DW-AD-703-M12-BAS	320-720-111	M12	3	Cavo
	DW-AS-701-M18-BAS	320-720-104	M18	5	M12
	DW-AS-703-M18-BAS	320-720-105	M18	5	M12
	DW-AD-701-M18-BAS	320-720-112	M18	5	Cavo
	DW-AD-703-M18-BAS	320-720-113	M18	5	Cavo
	DW-AS-701-M30-BAS	320-720-106	M30	10	M12
	DW-AS-703-M30-BAS	320-720-107	M30	10	M12
	DW-AD-701-M30-BAS	320-720-114	M30	10	Cavo
	DW-AD-703-M30-BAS	320-720-115	M30	10	Cavo

CAVI DI COLLEGAMENTO	DESCRIZIONE	CODICE	TAGLIA	PINS	CONFIG.	MATERIALE	LUNGHEZZA
	 S08-3FVG-020	623-100-102	M8	3	Diritto	PVC	2 m
	 S08-3FVG-050	623-100-110	M8	3	Diritto	PVC	5 m
	 S12-4FVG-020	623-100-030	M12	4	Diritto	PVC	2 m
	 S12-4FVG-050	623-100-051	M12	4	Diritto	PVC	5 m
	 S12-4FVW-020	623-100-031	M12	4	90°	PVC	2 m
	 S12-4FVW-050	623-100-048	M12	4	90°	PVC	5 m

STAFFA DI FISSAGGIO	DESCRIZIONE	CODICE	MODELLO	PER SENSORE TAGLIA	
		ASU-0001-080	606-000-005	Senza riscontro	M8
		ASU-0001-120	606-000-007	Senza riscontro	M12
		ASU-0001-180	606-000-009	Senza riscontro	M18
		ASU-0001-300	606-000-011	Senza riscontro	M30

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso variazioni tecniche e di consegna.

SEDE

CONTRINEX SA Elettronica industriale
 route André Piller 50 - PO Box - CH 1762 Givisiez - Svizzera
 Tel: +41 26 460 46 46 - Fax: +41 26 460 46 40
 Internet: www.contrinex.com - E-mail: info@contrinex.com



www.contrinex.com

