

Garant**Kontrola pęknięcia narzędzia XCONTROL, Typ: 1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	359400 1
GTIN	4062406370596
Klasa artykułu	310

Opis**Wykonanie:**

XCONTROL – dotykowe czujniki pomiarowe do narzędzi do **monitorowania pęknięcia narzędzia** oraz do **pomiaru długości narzędzia**.

Pasują wyłącznie do sterowników Siemens i Heidenhain.

- **Pasują wyłącznie do sterowników Siemens i Heidenhain.**
- **Maszyna wymaga sprawnego portu USB na pulpicie obsługi.**
- **Można stosować wyłącznie w połączeniu z XCONNECT nr 359455 1.**
- **Pyło- i wodoszczelne = IP 67.**
- **Szybkie uruchamianie bez konieczności przebudowy sprzętu i udziału techników serwisowych.**
- **Bez konieczności ingerencji w system operacyjny obrabiarki!**
- **Minimalizacja liczby odrzutów.**

Funkcja:

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

Zastosowanie:

Do kontroli pęknięcia narzędzia i nadzorowania procesów w obrabiarce automatycznej lub podczas obsługi kilku maszyn.

Do pomiaru długości narzędzi i automatycznego przesyłania danych do obrabiarki.

Automatyczne przesyłanie zmierzonych wartości do sterownika maszyny za pośrednictwem GARANT XCONNECT nr 359455 1.

w dostawie::

Wraz z baterią CR2.

Wyp. dodatkowe:

Pendrive do przenoszenia danych XCONNECT nr 359455 1

wskazówka:

Artykuł jest instalowany w maszynie na stałe, a jego zastosowanie na innej maszynie jest możliwe tylko po ponownym zapytaniu cyklicznym.

stopień ochrony IP: IP 67

Ø talerza sprężynującego: 29 mm

długość: 71,5 mm

szerokość: 53 mm

wysokość: 105 mm

Opis techniczny

stopień ochrony IP	IP 67
Ø talerza sprężynującego	29 mm
wysokość	105 mm
szerokość	53 mm
długość	71,5 mm
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Seria	XCONTROL
Rodzaj produktu	Trzpień pomiarowy