

Szybka i niezawodna identyfikacja komponentów

EasyMark™

ZESTAW DO ZNAKOWANIA

5 w 1



2015
Biuletyn Produktu



- wyłączny dystrybutor MATE Precision Tooling w Polsce

Amatex Sp. z o.o.
ul. Kostrzyńska 36, 02-979 Warszawa

Dariusz JORDAN
Kierownik Działu Mate
dariusz.jordan@amatex.com.pl
tel.: 609 457 712



ZAUFANIE | JAKOŚĆ | OBSŁUGA | ROZWIĄZANIA

Zestaw EasyMark™ 5 w 1

Szybka i niezawodna identyfikacja komponentów odgrywa znaczącą rolę w branży produkcyjnej. Procesy wytwarzania bardzo często odbywają się w wielu odrębnych lokalizacjach. Komponenty wymagają oznakowania zanim zostaną przetransportowane w inne miejsca, do kolejnych etapów produkcji, i dlatego konieczna jest ich łatwa identyfikacja.

Tradycyjne techniki znakowania zdzierają materiał lub uszkodzają cechowany element. Determinacja firmy Mate Precision Tooling, w poszukiwaniu najlepszego rozwiązania w znakowaniu komponentów, przyczyniła się do rozpoczęcia prac nad nowym projektem. W rezultacie powstał InkMarker™ do znakowania podzespołów. Wysoce wydajny i ekonomiczny specjalny marker, który nie wysycha nawet po 2 tygodniach lub dłuższym okresie nieużytkowania. InkMarker nie niszczy elementów, a oznakowanie nie jest podatne na ścieranie.

Szerokie możliwości InkMarker zostały rozszerzone, a jego potencjał wykorzystano w zestawie EasyMark™ 5 w 1. EasyMark™ 5 w 1 dostarcza użytkownikom 4 dodatkowe funkcjonalności, takie same jak specjalistyczna Stacja Thick Turret typu A z prowadnicami i kasetami. Zestaw EasyMark oferuje poniższe rozwiązania:

1. InkMarker™:

Zapis na cienkiej blasze specjalnym markerem (zdjęcie, poniżej), który nie wysycha nawet po 2 tygodniach lub dłuższym okresie nieużytkowania.

2. Sheetmarker™:

Znakowanie lub wytrawianie powierzchni cienkiej blachy za pomocą jednego z dwóch wkładów diamentowych (o kątach 120 lub 150 stopni).

3. Nóż do cięcia taśmy / folii:

Docinanie taśmy ochronnej przy użyciu wkładu mosiężnego, w celu wyeksponowania powierzchni miejscowych bez uszkodzania warstwy podstawowej.

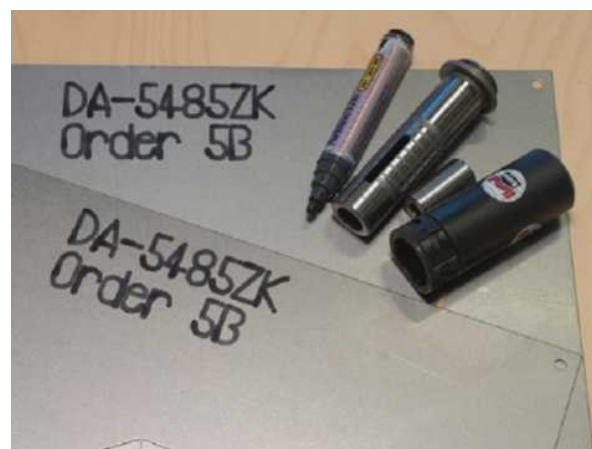
4. Centerpoint Down:

Wkład ze spiekanego węgla wraz z kontrolą głębokości.

5. Szybkie znakowanie metodą matryc kropkowych

Wkład ze spiekanego węgla do tworzenia matryc kropkowych.

Zestaw EasyMark™ 5 w 1 jest przechowywany w specjalnej walizce ochronnej. EasyMark™ składa się z prowadnic i kaset, markera, wkładu mosiężnego, wkładu ze spiekanego węgla i 2 wkładów diamentowych, 3 typów sprężyn do wkładów diamentowych lub mosiężnych, kulek tocznych i pustych matryc wraz ze wszystkimi narzędziami niezbędnymi do złożenia zestawu EasyMark™, w celu wykorzystania jego wszystkich funkcjonalności.



PRODUKT

MATE01724 Zestaw EasyMark™ 5 w 1

MRK00001 Marker InkMarker™

Marker InkMarker™