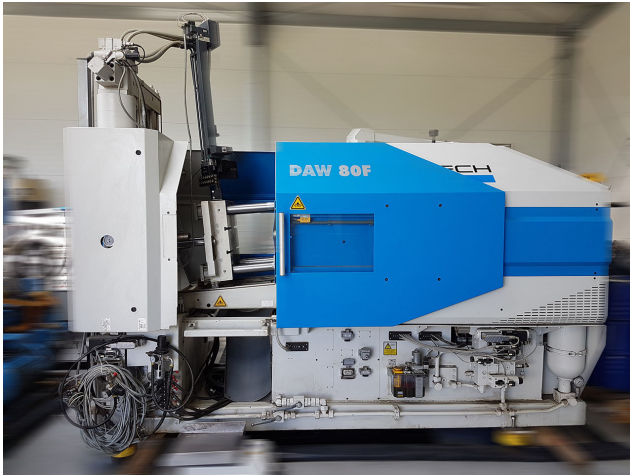


Regeneracja maszyny do odlewania kokilowego z gorącą komorą



Producent :
partnership

Numer produktu:
RWK8010

Description

Regeneracja maszyny do odlewania kokilowego z gorącą komorą

Zakres wykonania	kontrola funkcjonalna	Remont zespołu zamykającego	Przeгляд częściowy	Remont generalny
Czyszczenie, demontaż i pomiary	x	x	x	x
Kontrola pod kątem pęknięć	x	x	x	x
Frezowanie czołowe płyt mocujących	opcjonalnie	x	x	x

Obróbka otworów pod wypychacze i rowków teowych	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Wymiana wszystkich tulei i śrub	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Przeróbka układu przegubowego	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Rewizja cylindra wtryskowego , wyrzutnika hydraulicznego i cylindra zamykającego	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Przegląd układu hydraulicznego	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Przegląd mechaniczny	opcjonalnie	x	opcjonalnie	x
Remont układu sterowania	opcjonalnie	--	opcjonalnie	--
Odnowienie systemu sterowania	--	--	--	x
Integracja Druckgussparameter-Messung	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Integracja pomiaru parametrów odlewu ciśnieniowego	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie
Doposażenie w pomiar siły docisku	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie	opcjonalnie

Doposażenie pomiaru ciśnienia wewnętrznego matrycy	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Remont pieca do topienia i przetrzymywania	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Remont instalacji natryskowej	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Remont czujnika wagi	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Remont przenośnika taśmowego	opcjonalnie	--	opcjonalnie	x
Pomiar jednostki zamykającej z protokołem	x	x	x	x
Odbiór w cyklu suchym	x	--	x	x

x = w zestawie, -- niedostępne

Czas dostawy: Czas dostawy zależy od zakresu usług i wielkości maszyny. W przypadku remontu zespołu zamykającego oferujemy wymienne zespoły zamykające w zależności od marki i wielkości maszyny.

Gwarancja: 12 miesięcy na nowe części.

Ponowne uruchomienie, optymalizacja procesu, szkolenia prowadzone przez doświadczonych inżynierów i techników.

