

Obnova stroje na tlakové lití se studenou komorou



Výrobce :
partnership

Číslo výrobku:
RKK9010

Description

Obnova stroje na tlakové lití se studenou komorou

Chcete obnovit výkon svého stroje na tlakové lití se studenou komorou? Naše služba repasování je zde, aby vám pomohla. Díky rozsahu služeb zahrnujícímu kontrolu funkčnosti, generální opravu uzavírací jednotky, generální opravu dílů a generální opravu zajistíme, aby váš stroj fungoval co nejlépe. Svěřte se našim odborníkům, kteří vašemu zařízení vdechnou nový život a prodlouží jeho životnost. Udržujte svou výrobu v plynulém chodu díky naší službě obnovy.

Obnova strojů pro tlakové lití se studenou komorou

Rozsah výkonu

funkční kontrola

Generální oprava
uzavírací
jednotky

Část
generální oprava

Generální oprava

Čištění, demontáž a měření	x	x	x	x
Kontrola prasklin	x	x	x	x
Čelní frézování upínacích desek	volitelně	x	x	x
Přepřacování vyhazovacích otvorů a T- drážek	volitelně	x	volitelně	x
Výměna všech pouzder a šroubů	volitelně	x	volitelně	x
Přepřacování kloubového systému	volitelně	x	volitelně	x
Revize vstřikovacího válce, hydraulického vyhazovače a uzavíracího válce,	volitelně	x	volitelně	x
Generální oprava hydrauliky	volitelně	x	volitelně	x
Mechanická generální oprava	volitelně	x	volitelně	x
Generální oprava řídícího systému	volitelně	--	volitelně	--
Obnova řídicího systému	--	--	--	x
Integrace Druckgussparameter- Messung	volitelně	--	nepovinné	x
Integrace měření parametrů tlakového lití	volitelně	volitelně	volitelně	volitelně

Dodatečná montáž měření upínací síly	volitelně	volitelně	volitelně	volitelně
Dodatečná montáž měření vnitřního tlaku v matrici	volitelně	--	volitelně	x
Generální oprava tavicí a udržovací pece	volitelně	--	volitelně	x
Generální oprava stříkacího systému	volitelně	--	volitelně	x
Měření uzavírací jednotky s protokolem	x	x	x	x
Přijetí v suchém cyklu	x	--	x	x

x = zahrnuto, -- není k dispozici

Dodací lhůta: Dodací lhůta závisí na rozsahu služeb a velikosti stroje. V případě generálních oprav uzavíracích jednotek nabízíme výměnné uzavírací jednotky v závislosti na značce a velikosti stroje.

Záruka: 12 měsíců na nové díly.

Uvedení do provozu, optimalizace procesu, školení zkušenými inženýry a techniky.



