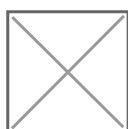


## Recondiționarea mașinii de turnare sub presiune cu cameră fierbinte Frech DAW 20



**Producător :** partnership

**Numărul produsului:**  
RWK8020

### Description

#### Recondiționarea mașinii de turnare sub presiune cu cameră fierbinte Frech DAW 20

Domeniul de aplicare al performanței	controlfuncțional	Revizia unității de închidere	Revizia pieselor	Revizie generală
Curățare, dezasamblare și măsurare	x	x	x	x
Inspecția pentru fisuri	x	x	x	x
Frezarea pe față a plăcilor de prindere	opțional	x	x	x
Refacerea găurilor de ejecție și a fantelor în T	opțional	x	opțional	x

Schimbarea tuturor bușelor și șuruburilor	opțional	x	opțional	x
Refacerea sistemului de basculare	opțional	x	opțional	x
Revizuirea cilindrului de injecție , a ejectorului hidraulic și a cilindrului de închidere,	opțional	x	opțional	x
Revizie hidraulică	opțional	x	opțional	x
Revizie mecanică	opțional	x	opțional	x
Revizuirea sistemului de control	opțional	--	opțional	--
Reînnoirea sistemului de control	--	--	--	x
Integrare Druckgussparameter-Messung	opțional	--	opțional	x
Integrarea măsurării parametrilor de turnare sub presiune	opțional	opțional	opțional	opțional
Integrarea ulterioară a măsurării forței de strângere	opțional	opțional	opțional	opțional

Echipare ulterioară pentru măsurarea presiunii interne a matriței	opțional	--	opțional	x
Revizuire cuptor de topire și menținere	opțional	--	opțional	x
Revizuirea sistemului de pulverizare	opțional	--	opțional	x
Revizuirea dispozitivului de detectare a greutății	opțional	--	opțional	x
Revizuirea benzii transportoare	opțional	--	opțional	x
Măsurarea unității de închidere cu protocol	x	x	x	x
Acceptarea în ciclul uscat	x	--	x	x

x = inclus, -- nu este disponibil

**Termene de livrare:** Termenul de livrare depinde de domeniul de aplicare a serviciilor și de dimensiunea mașinii. În cazul reviziilor unităților de închidere, oferim unități de închidere interschimbabile în funcție de marca și dimensiunea mașinii.

**Garanție:** 12 luni pentru piesele noi.

Repunerea în funcțiune, optimizarea procesului, instruire de către ingineri și tehnicieni cu experiență.

