

→ W.NR.:

→ EN / DIN:

→ AISI:

~ 420 FM

→ KEMIJSKA SESTAVA (M%):

C	Mn	S	Cr	Cu
0.05	1.10	0.10	12.1	0.70

→ DOBAVLJENO STANJE:

poboljšano 280 - 330 HB

→ POSTOPEK:

konvencionalna izvedba

→ LASTNOSTI

RS 120 RAVNEX je izboljšano nadomestilo za jeklo RS 118. RS 120 RAVNEX je posebno nerjavno martenzitno-feritno orodno jeklo za predelavo plastike. Dobavljivo v poboljšanem stanju. V primerjavi z RS 118 ima jeklo RS 120 RAVNEX boljšo dimenzijsko stabilnost in do 20% boljše obdelovalne lastnosti (čas, obraba orodja).

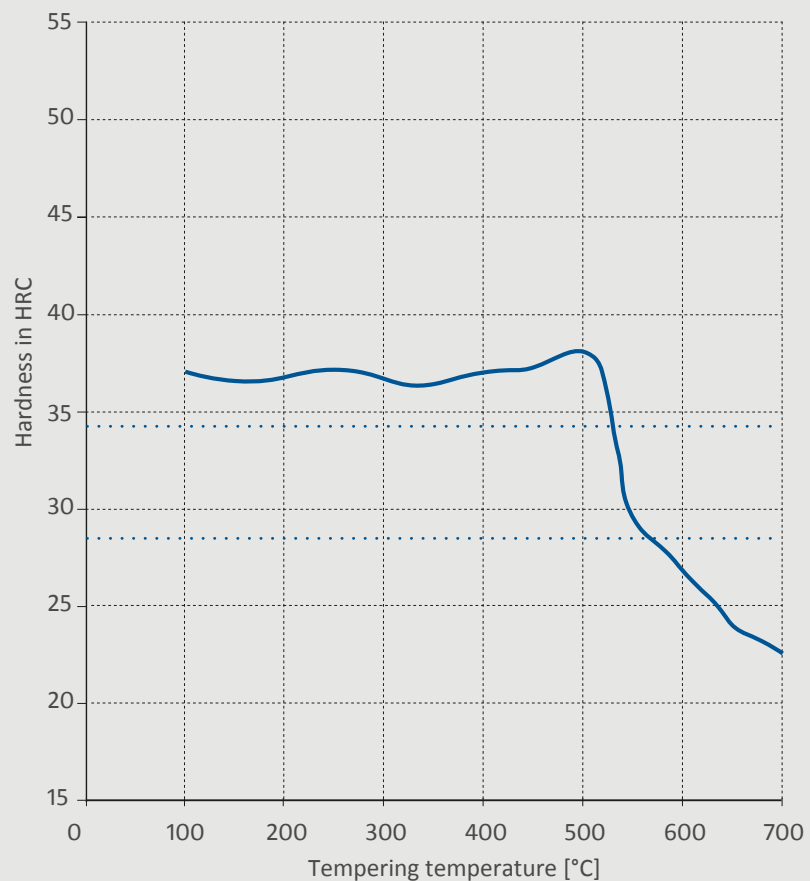
→ APLIKACIJA

RS 120 RAVNEX se uporablja za okvirje orodij, podložne plošče in orodja za brizganje plastike, pri katerih je pomembna odlična obdelovalnost, dimenzijska stabilnost in korozijska obstojnost.

→ ULTRAZVOČNI PREGLED

EN 10228-3 cl.2-4, SEP1921 E/e

tt



cct

OMEJITEV ODGOVORNOSTI

Informacije in podatki predstavljeni v tem dokumentu, so tipične ali povprečne vrednosti in niso zagotovilo najvišjih ali najnižjih vrednosti. Specificirane aplikacije, ki so v tem dokumentu zapisane omogočajo bralcu boljše ponazoritev namena uporabe jekla in pomoč pri bralčevi oceni. Na noben način naveden aplikacije niso podlaga za prevzemanje kakršnihkoli jamstev primernosti jekla za te ali druge namene. Nobenega zagotovila ni, da bo prejemnik tega dokumenta prejel posodobljeno izdajo, ko bo le ta na voljo.