

BEARBETNINGSSERVICE

Förbearbetat stål från Uddeholm ger dig perfekt material att jobba med redan från början. I vårt sortiment finns ett brett urval av förbearbetade standardplattor, ca 1300 olika dimensioner, alla enligt ISO-standard. Det innebär att du alltid kan välja en dimension som ligger nära måtten på din slutprodukt, vilket både sparar tid och minskar materialåtgången. Vi erbjuder också specialplattor och finfrästa ämnen i det material och utförande som krävs för ditt jobb.

4-SIDIGT BEARBETADE STANDARDPLATTOR

Toleranser	Segmentslipade/finfrästa plan och frästa kanter	
Bredd	+0,4/+0,8 mm ¹⁾	
Tjocklek	+0,4/+0,65 mm ²⁾	
Längd	1030 mm, +3/+8 mm	
	Periferislipade plan och frästa kanter	
Bredd	-0/+0,4 mm	
Tjocklek	-0/+0,2 mm	
Fallande längder	1800-2200 mm	

¹⁾ För UHB 11 och Formax -0/+0,4 mm

²⁾ För UHB 11 och Formax -0/+0,2 mm



SPECIALPLATTOR ENLIGT RITNING

	Maxbredd ¹⁾	Maxlängd	Toleranser
Segmentslipat	700 mm	4200 mm	Inom 0,2 mm ²⁾
Periferislipat	800 mm	3900 mm	Inom 0,1 mm ²⁾
Finfräst	1600 mm	3700 mm	Inom 0,2 mm ²⁾
Gasskuret	2000 mm	6000 mm	Inom 2-5 mm ³⁾
Vattenskuret	3000 mm	6000 mm	Inom 0,1-0,5 mm ³⁾

Gängade hål för lyftöglor kan göras på plattor med maxlängd 2200 mm och maxbredd 1100 mm.

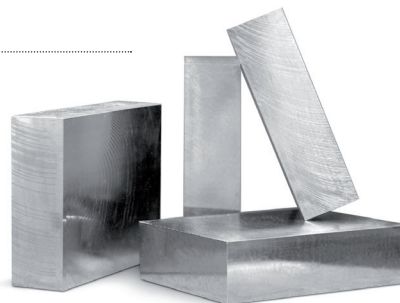
¹⁾ Avvikelser kan förekomma beroende på tjocklek

²⁾ Tjocklekstolerans

³⁾ Kanttolerans beroende på tjocklek

FINFRÄSTA ÄMNER ENLIGT SPECIFIKATION

Toleranser	2-sidig bearbetning - utgångsmaterial: förbearbetade standardplattor	
Finfräst längd	Inom 0,2 mm	
Bredd och tjocklek	Enligt lagerstandard	
	4-sidig bearbetning - utgångsmaterial: förbearbetade standardplattor	
Finfräst bredd och längd	Inom 0,2 mm	
Tjocklek	Enligt lagerstandard	
	6-sidig bearbetning - utgångsmaterial: stång, plåt och förbearbetade standardplattor	
Finfräst bredd, längd och tjocklek	Inom 0,2 mm	



Minsta mått 20 x 20 x 20 mm, största mått 425 x 425 x 150 mm. Kontakta närmaste säljkontor om större dimensioner.