

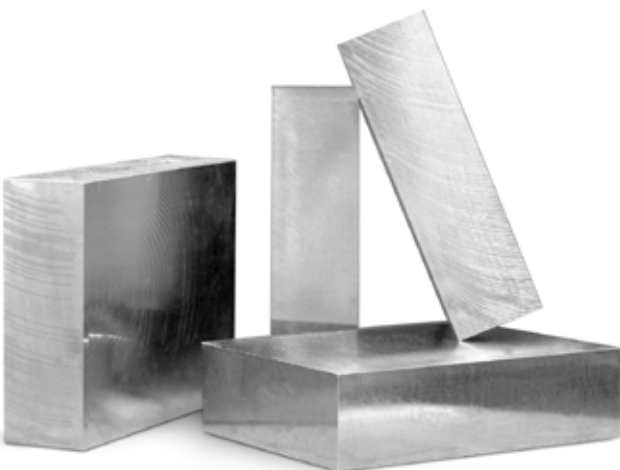


Skaffa dig ett försprång – låt oss göra en del av jobbet

FÖRBEBARBTAT STÅL FRÅN UDDEHOLM

Förbearbetat stål 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.

VI SER TILL ATT DU ALLTID LIGGER I FRAMKANT
Genom hela vår historia har vi förstått betydelsen av att arbeta nära dig som kund. Så identifierar vi nya trender och tendenser. Så upptäcker vi nya utvecklingsområden, hittar kundunika lösningar och skapar mervärde. Det ska alltid löna sig att välja Uddeholm som affärspartner. Våra tjänster och vår service betyder bättre kvalitet, kortare ledtider och lägre slutkostnader för dig som kund.



4-sidigt bearbetade standardplattor

| | | |
|------------|--|-----------------------------|
| Toleranser | <i>Segmentslipade/finfrästa plan och frästa kanter</i> | |
| | Bredd | +0,4/+0,8 mm ¹⁾ |
| | Tjocklek | +0,4/+0,65 mm ²⁾ |
| | Längd | 1030 mm, +3/+8 mm |

¹⁾ För UHB 11 och Formax -0/+0,4 mm

²⁾ För UHB 11 och Formax -0/+0,2 mm

Periferislipade plan och frästa kanter

Bredd -0/+0,4 mm

Tjocklek -0/+0,2 mm

Fallande längder 1800-2200 mm



Specialplattor enligt ritning

| | <i>Maxbredd¹⁾</i> | <i>Maxlängd</i> | <i>Toleranser</i> |
|----------------|------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| 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⁾ Tjocklektolerans

³⁾ Kanttolerans beroende på tjocklek

Finfrästa ämnen enligt specifikation

Toleranser *2-sidig bearbetning - utgångsmaterial: förbearbetade standardplattor*

Finfräst längd Inom 0,2 mm

Bredd och tjocklek Enligt lagerstandard

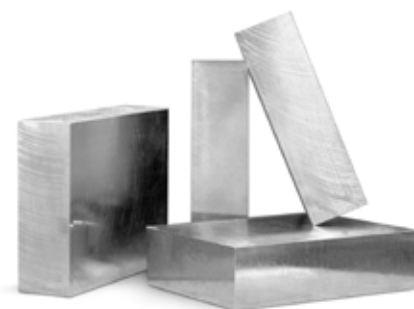
4-sidig bearbetning - utgångsmaterial: förbearbetade standardplattor

Finfräst bredd, 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.