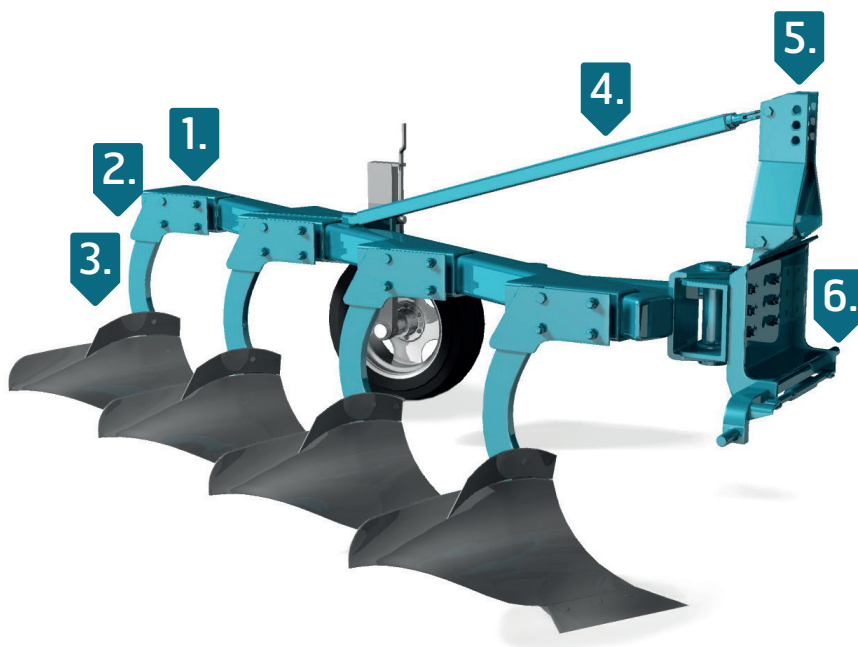


PLOGAR

Vilken sorts plog en lantbrukare väljer beror huvudsakligen på fältens egenskaper, jordmån och vilka olika grödor som ska produceras. Men stålets typ och kvalitet i plogar kan göra en enorm skillnad när det gäller maskinens tillförlitlighet, underhållskostnader, total produktivitet och till och med miljöpåverkan.

Med Strenx® prestandastål väger plogarna mindre, och de kan då göras bredare och på så vis hjälpa lantbrukaren att öka sin produktivitet. Lägre redskapsvikt kan bidra till att minimera jordpackningen på åkrar och den miljöförstöring som den medför. En stark och lätt plog kräver dessutom mindre bränsle än en tyngre maskin. Typiska stålqualiteter i plogar och jordvändare är Strenx® 700 och Strenx® 700 rör, som kan användas i plogramar, höjddregulatorer och fästpunkter. Kontakta oss om du vill veta varför Strenx® i dina jordbruksredskap är en nyckel till framgångsrik grödproduktion. Du kan även använda Hardox® slitplåt för att motverka slitage i andra plogkomponenter.



1. Strenx® 700 rör, 6–10 mm

2. Strenx® 700, 6–10 mm

3. Strenx® 700 rör, 6–8 mm

4. Strenx® 700, 6–10 mm

5. Strenx® 700 rör, 6–8 mm

6. Strenx® 700, 6–10 mm