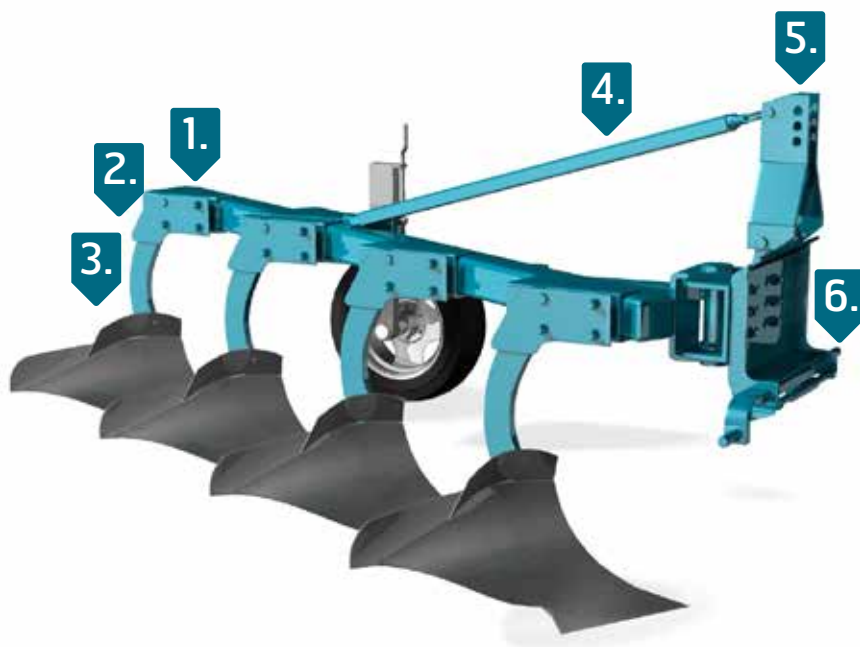


PLUGURI

Tipul de plug pe care un fermier îl alege depinde în principal de caracteristicile terenului, sol și variația de recolte produse. Cu toate acestea, tipul și calitatea oțelului utilizat la pluguri pot face o diferență uriașă în ceea ce privește fiabilitatea mașinii, costurile de întreținere, productivitatea totală și chiar impactul asupra mediului.

Oțelul de performanță Strenx® permite realizarea unui plug mai ușor, astfel încât să poată fi mai lat și să ajute la creșterea productivității fermierului. O greutate mai mică a echipamentului poate ajuta la reducerea compactării solului în câmpurile agricole și la degradarea mediului. De asemenea, un plug puternic și ușor necesită mai puțin combustibil decât o mașină mai grea. Gradele tipice utilizate la pluguri și cultivatoare sunt Strenx® 700 și Strenx® 700 Tubes, care pot fi utilizate la șasiurile plugurilor, reguletoarele de înălțime și la punctele de atașare. Contactați-ne pentru a afla de ce utilizarea oțelului Strenx® în echipamentul dumneavoastră agricol stă la baza unei producții de succes. De asemenea, puteți folosi placa de uzură Hardox® pentru a combate abraziunea la alte componente ale plugului.



- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1. Strenx® 700 Tubes, 6–10 mm | 4. Strenx® 700, 6–10 mm |
| 2. Strenx® 700, 6–10 mm | 5. Strenx® 700 Tubes, 6–8 mm |
| 3. Strenx® 700 Tubes, 6–8 mm | 6. Strenx® 700, 6–10 mm |