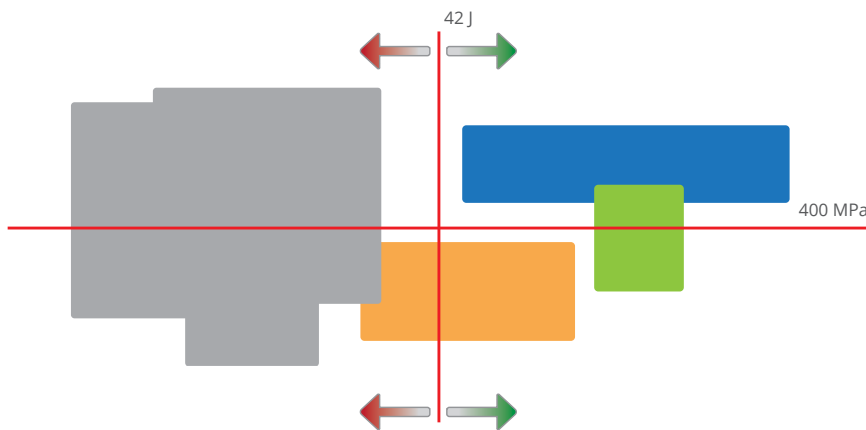




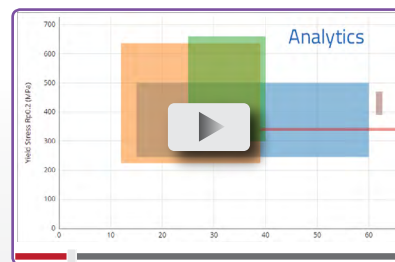
Introductie Ontwikkelingen - Analytics

Analytics is de nieuwe tool van de materiaalkeuze van Total Materia waarmee kritische materiële besluiten worden genomen binnen seconden

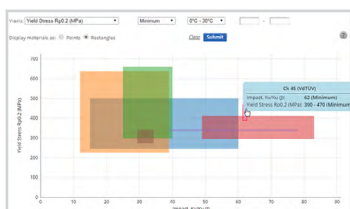
Met Analytics kunt u een lijst met vooraf gedefinieerde materialen voor de meest belangrijke eigenschap parameters volgens u toepassing visueel vergelijken



- Beslissingen van kritische materiaalkeuze maken
- Vergelijk van eigenschappen naar uw keuze
- Snelle weergave via uitgezette punten
- Overwegingen van reeksen met een vierkante weergave
- Klik op gegevens om het niveau van de voorwaarde te kunnen bekijken



www.youtube.com/watch?v=80oQOyxEgK4



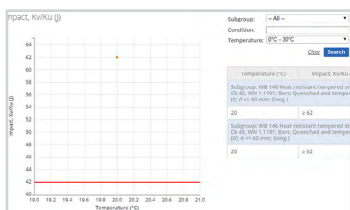
Van elke zoek- of filtercriteria in Total Materia kunt u individueel of alle materialen selecteren en toevoegen aan Analytics voor verdere vergelijking. U kunt deze ook toevoegen van zoeksessies in onze uitgebreide kruisverwijzingstafels.

Zodra u tevreden met uw selecties bent kunt u direct naar Analytics gaan door te klikken op de werkbalk van de analyticstool aan de onderkant van de pagina. Zoals u kunt zien is het mogelijk om tot 100 materialen gelijktijdig te kunnen vergelijken in Analytics.



Op dit punt kunt u ook minimale toleranties opleggen volgens uw vereisten. We kunnen bijvoorbeeld het identificeren van de eis van een minimale impact van 42 Kv/Ku (J) en de stress van een minimale rendement van 400 MPa.

Alle materialen die volledig buiten deze parameters vallen worden grijs en kunnen daarom in dit stadium worden gediscoteerd.



In dit geval kunnen we de punten voor alle waarden van de gevolgen voor alle voorwaarden, maar de minimale tolerantie rode lijn is nog op zijn plaats om te laten zien dat niet alle voorwaarden voor dit materiaal voldoen aan de behoeften.

Voor invloed zien we dat de gevolgen waarde beschikbaar gemakkelijk boven onze minimum is en door zweefde over het punt kunnen we de specifieke details van de deelgroep en voorwaarde zien.