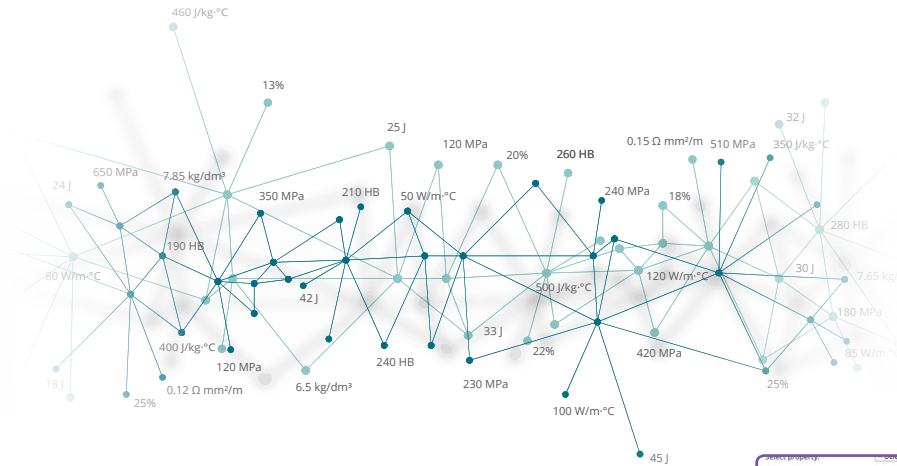




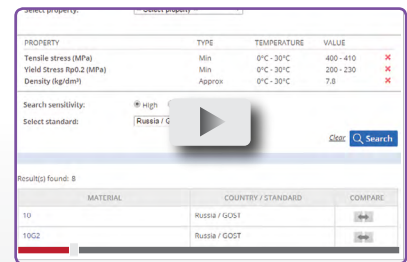
새로운 개발 - 등가 검색기

등가 검색기는 Total Materia에서 사용자가 훨씬 더 유사하거나 비슷한 재료옵션을 찾을 수 있는 새로운 기능입니다.

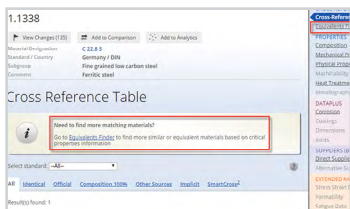
재료 선택을 고려하기 위해 추가적인 옵션을 찾으려면, 등가 검색기를 사용하여 가장 중요한 특성들을 기반으로 비슷한 재료 리스트를 만들 수 있습니다.



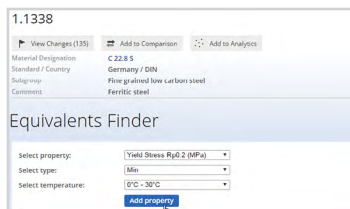
- > 더 많은 등가 옵션 찾기
- > 특성들의 비교를 기반으로 함
- > 비교 기능에서 선택 민감도를 선택
- > 새로운 국제 아날로그 리스트 만들기
- > 새로운 재료 선택을 위한 혁신을 주도



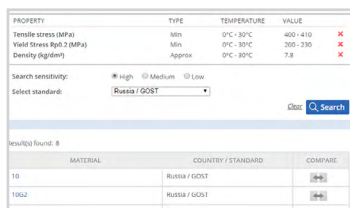
www.youtube.com/watch?v=_NGGeWUx_SA



이 사용케이스에서는 상호 참조표를 통해 사용 가능하고 제한된 아날로그를 가진 저 탄소강과 적합한 유사재료 또는 등가재료를 찾는 작업을 시도합니다. 상호 참조 표에서 직접 들어가거나 사이드바 메뉴에서 클릭하여 등가 검색기로 접근할 수 있습니다.



등가 검색기에서 검색을 시작하려면 먼저 유사성의 기반으로 사용할 특성들을 선택해야 합니다. 이러한 경우에 항복 응력은 첫 번째로 추가 할 특성입니다. 이 시점에서 온도 영역에 대한 정보를 정의할 수도 있으며, 특성 추가를 클릭하여 다음 단계로 넘어갈 수 있습니다.



비슷한 항복응력으로만 재료를 검색하고자 한다면, 옵션으로 표준을 정의하고 비교를 위한 검색 민감도를 선택할 수 있습니다. 이 경우에는 등가 검색기에 몇 가지의 속성들을 추가하여 목록을 더 좁힐 수 있고, 원래의 독일 재료에 가까운 러시아 재료를 찾고 있습니다.