



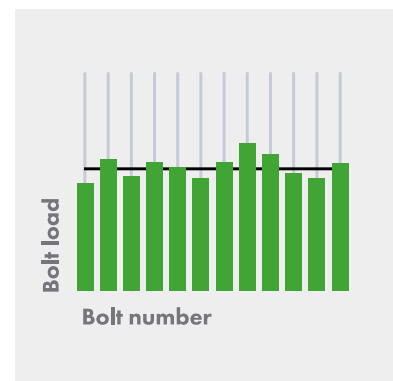
- Korte terugverdiëntijd
- Werkt veilig en stofvrij
- Geen verruwing van schroefdraad
- Sneller dan elke andere reinigingsmethode
- Van M4 in de werkplaats, tot M180 in de fabriek
- Volledig herstel van zowel binnen- als buitendraad



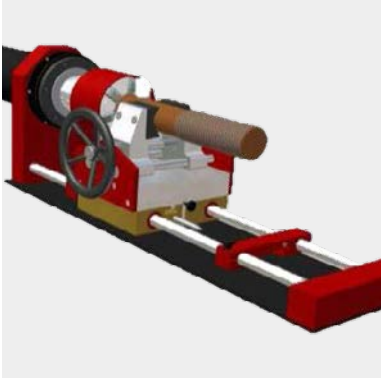
Recycling loont. Door bouten en moeren te hergebruiken kan er aanzienlijk op inkoop bespaard worden.



In een paar minuten is niet alleen de glans maar ook de originele wrijvingscoëfficiënt in ere hersteld.



Een gelijke wrijvingscoëfficiënt betekent minder spreiding in boutkracht en een betrouwbare verbinding.



Voor het reinigen van zware bouten en studbolts.



Een BoltClean buitenschroefdraadreiniger. De druk is traploos via buitenring in te stellen.



Machinale reiniging van binnendraad met verschillende borstels.



Een complete reinigungsset voor binnen- en buitendraad. Ook verkrijgbaar met pneumatische aandrijving.



Volautomatisch reinigungsysteem voor het snel reinigen van grotere hoeveelheden studbolts.



Door afzuiging aan te koppelen wordt voorkomen dat roest en vuil worden ingeademd.

BoltClean schroefdraadreinigers zijn er voor werkelijk elke denkbare toepassing. Van eenvoudige borsteltjes voor op een boor tot complete volautomatische reinigungs-systemen. Om het reinigen veiliger en sneller te laten verlopen zijn er nog tal van oplossingen in de vorm van uitbereidingen. Denk hierbij aan:

- Beveiligde pedaalschakelaars
- Verrijdbare reinigungsinstallaties
- Bankschroefklemmen voor twee vrije handen
- Afzuigingssystemen voor stofvrij werken
- Ophangingssystemen voor gewichtreductie



BoltClean in actie. Studbolts en bouten worden snel en eenvoudig gereinigd.



Een BoltClean met zijdelingse aandrijving voor het volledig reinigen van lange studbolts.



Een BoltClean buitenreiniger met bankschroefhouder maakt het werk een stuk lichter.