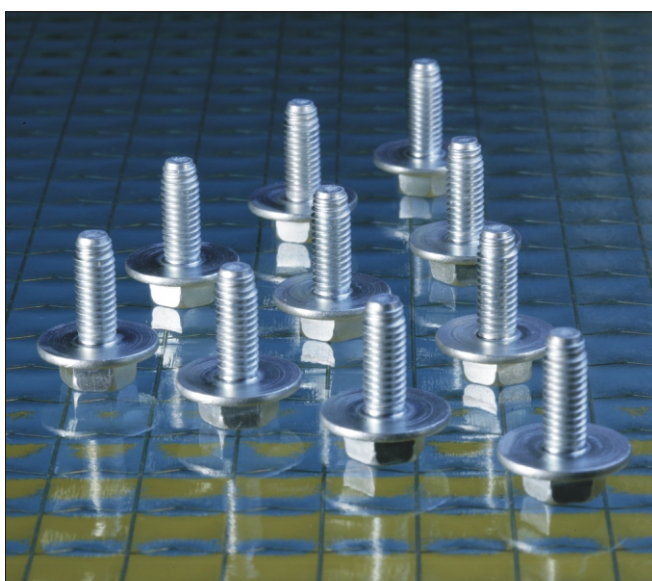




Effective
Programme

Experience
the Difference!

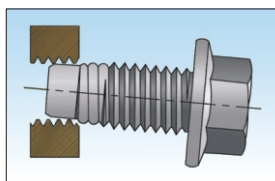
Spojovací prvek řeší problémy s montáží a šetří trvale náklady



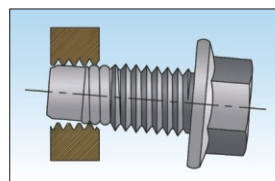
Speciální design zaváděcí špice zajišťuje optimální posuv v aplikaci (obrázek 1). Při styku závitů navlede MATHread® závit šroubu do záběru se závitem matice (obrázek 2). Speciální charakteristika šroubu vždy zajistí správné vzájemné usazení obou závitových spirál (obrázek 3).

Skupina Arnold je 100% dceřinou společností globálně působícího koncernu Würth, který s více než 50000 zaměstnanců a s 382 společnostmi po celém světě dosahuje zisku více než 6 miliard EUR.

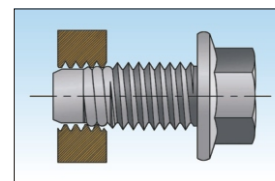
Šroub MATHread® zajišťuje krátké doby pracovních taktů – minimalizují se vady, opravy, zmetky a prostoje při montáži – podstatně se sníží nebezpečí úrazu pro montážníky při provádění šroubových spojů do průchozích otvorů.



Obrázek 1



Obrázek 2



Obrázek 3

(Forchtenberg) Den co den vznikají na celém světě v oblasti průmyslu při montáži spojovacích prvků nákladné problémy způsobené nesprávným nasazením závitu šroubů do závitu matice. Tím klesá rychlost práce a vznikají rizika úrazu pro montážníky. Kromě toho náklady na opravy, odstranění vad a zmetků zatěžují výrobní proces. Společnost Arnold Umformtechnik poskytuje inovační řešení tohoto problému pomocí patentovaného zaváděcího tvaru na hrotu šroubu MATHread®.

Díky tomu jsou šrouby se zaváděcí špicí MATHread® kratší, lehčí a mají univerzálnější použití než ostatní speciální upevňovací prvky. Snadno se montují, jsou robustní a tak eliminují všechny problémy vyskytující se v souvislosti s montáží závitových spojovacích prvků. Tím produkt napomáhá nejen trvalé úspoře nákladů ve výrobním procesu, ale je navíc ještě důležitým příspěvkem při řešení technologicky obtížných montážních postupů.

Tyto důvody jsou rozhodující k tomu, že se systém MATHread® postupně stal obecným standardem u prvovýrobců (OEM) jako je např. General Motors a DaimlerChrysler i u subdodavatelů, jako je např. Visteon.

Váš kontaktní partner:
Arnold Umformtechnik GmbH & Co. KG
Dipl.-Betriebswirt (FH) Michael Pult
vedoucí Marketing & Communications
Tel.: 0049-(0)7947-821-170
Fax: 0049-(0)7947-821-111
E-mail: michael.pult
@arnold-umformtechnik.de
www.arnold-umformtechnik.de