


Keramiskt universal smörjningsmedel 3690



AT Keramiskt universal smörjningsmedlet representerar den senaste, mest utvecklade formen av industri smörjteknologi. De keramiska partiklarnas trycktålighet- och separerings förmåga är i sin egen, högsta klass jämförda med andra tillsatser som grafiti, mos2 och PTFE.

Temperaturbeständigheten av keramiska partiklar är till och med +900°C, och en tunn lamellär storlek av 4-10 mikron garanterar utmärkt smörjning och separering. Den här oljan, med allra minsta keramiska partiklar tillsatta, fungerar utmärkt som krypande olja, kedjesmörjmedel, för kraftöverföringsmekanismer, ledknutar, växelspakar, formar och som universalsmörjmedel i applikationer där det finns höga nivå tryck.

| Artikelnummer | Förpackningsstorlek | Förpackning | Parti/Antal | UN-kod | EAN-kod |
|---------------|---------------------|-------------|-------------|--------|---|
| 3690 | 500/650 ml | aerosol | 12 | 1950 |  6 416631 036907 |