

Definition : Machine à coudre Tête DRY / Semi-DRY / Circuit de lubrification

La technologie DRY ou tête sèche (ou semi-sèche) est un système de lubrification dans un circuit fermé qui évite totalement les tâches d'huile. La barre à aiguille en contact avec le tissu, qui en mouvement permanent à grand vitesse, est totalement sèche (sans huile). Pour éviter que la barre à aiguille ne surchauffe, cette partie est recouverte de Teflon.

De plus en plus de machines adoptent cette technologie novatrice.



[Piqueuse plate coupe fils machine à coudre industrielle TEXI Tronic 6](#)



[Machine à coudre coupe fils Durkopp ADLER 281-140342](#)

1751,00€ HT.



[Piqueuse plate avec coupe fils machine à coudre industrielle JUKI DDL 8000A](#)

1350,00€ HT.



[Machine à coudre avec coupe fils JUKI DDL 900A](#)



[Piqueuse plate avec coupe fils machine à coudre professionnelle JUKI DDL 9000B - DS/PBN](#)



[Machine à coudre industrielle avec coupe-fil JUKI LU-2828V-7](#)