

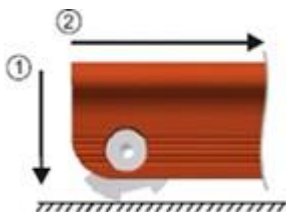
Gittersnit-”slæde” 1542 til prøveplader m.m.

Det kan være en fysisk krævende opgave at lave gentagne gittersnit til vurdering af vedhæftning på forskellige materialer. Kniven skal holdes i en fast vinkel samtidig med at skærene presses- og trækkes igennem overfladen.

Model 1542 eliminerer den manuelle styring af vinklen.



Kniven er fikseret så vinklen er korrekt, og i bageste ende af skæftet sidder et hjul. Den stilles ganske enkelt på overfladen der skal testes. Man lægger (1) et let tryk på skæftet, og (2) trækker/ruller slæden i den retning der skal skæres.



Drej kniven 90°, og fortag det andet snit for at færdiggøre (3) ”vinduet”.

