

## Debridieren mit der Mikrowasserstrahl-Technologie (MWT)

### Strahlstossdruck

Der Strahlstossdruck ist die Abrasionswirkung, welche durch den Wasserstrahl des debritor<sup>+</sup> erzeugt wird. Er ist die Kraft pro Fläche, welche auf der Wunde auftrifft. Die Strahlstosskraft ist abhängig vom gewählten Intensitätslevel am debritor<sup>+</sup> sowie dem Abstand und Winkel des Handstückes zur Wundoberfläche.

