

## Werkstattlineale aus Normalstahl, mm-Teilung, mit Facette, verzinkt

433

Steel rules, mild steel, zinc plate  
mm-graduation, with bevelled edges

- Normalstahl
- mit mm-Teilung, verzinkt bis 2000 mm
- mit Facette, mm-Teilung
- Werksnorm

- mild steel
- with mm-graduation, zinc plated to 2000 mm
- with bevelled edge + mm-graduation
- factory standard



mit Facette und mm-Teilung /  
with bevelled edge and mm graduation

= Speditionsware wegen Übergröße oder Übergewicht  
delivery by special carrier due to oversize/weight

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessungen L-B-St. Measurements L-W-Th mm
07077020	300 x 40 x 5
07077021	500 x 40 x 5
07077022	600 x 40 x 5
07077023	800 x 40 x 5
07077024	1000 x 40 x 5
07077025	1500 x 40 x 5
07077026	2000 x 40 x 5
07077027	3000 x 50 x 8 fein poliert / polished

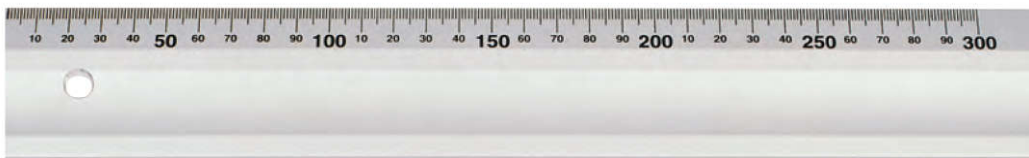
## Werkstattlineale aus Aluminium, mm-Teilung, mit Facette

435

Edge of anodic oxidated aluminium,  
mm-graduation, with bevelled edges

- mit mm-Teilung auf der Facette
- eloxierte Aluminiumlegierung
- handlich leicht und korrosionsbeständig
- gut und blendfrei ablesbar
- tiefschwarze, kontrastreiche Skalierung

- with bevelled edge + mm-graduation
- aluminum alloy
- light and corrosion resistant
- glare-free reading
- dark scale



Bestell-Nr. Order-No.	Abmessungen L-B-St. Measurements L-W-Th mm
07077030	300 x 50 x 5
07077031	600 x 50 x 5
07077032	1000 x 50 x 5