



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

Ø mm: 20, 000, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1.4305, Ausführung: geschliffen h9, Unique-Id: SR4305G9 20, SKU 3010100200



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

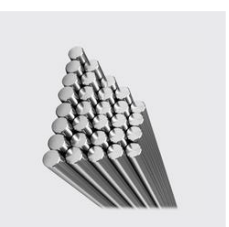
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Ø mm: 8, Unique-Id: SR4305G8 8, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021355



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

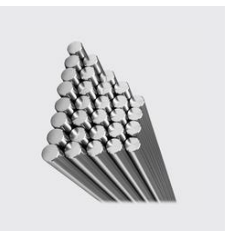
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 30, Ausführung: geschliffen h8, Unique-Id: SR4305G8 30, Werkstoff: 1.4305, SKU 3190220050



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 15, Ausführung: geschliffen h8, Unique-Id: SR4305G8 15, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021479



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

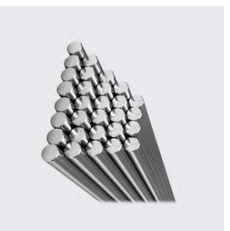
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: SR4305G8 25, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, Ø mm: 25, SKU 3190220027



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

Ø mm: 4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Unique-Id: SR4305G8 4, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021215



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

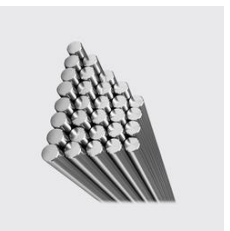
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Ø mm: 12, Unique-Id: SR4305G8 12, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021435



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

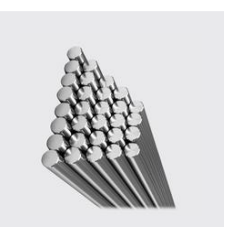
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: SR4305G8 24, Ausführung: geschliffen h8, Ø mm: 24, Werkstoff: 1.4305, SKU 3190220020



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 20, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, Unique-Id: SR4305G8 20, SKU 319021521



Automatenstahl

Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8, EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von 3000-3200 mm

Unique-Id: SR4305G8 40, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Ø mm: 40, Werkstoff: 1.4305, SKU 3190220101





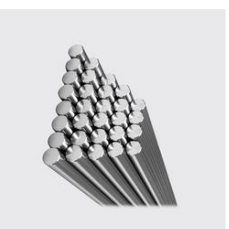
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 6, Unique-Id:
SR4305D8 6, Werkstoff: 1.4305, Ausführung: gezogen
h8, SKU 319021287



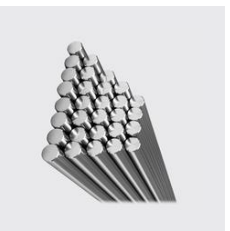
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Ø mm: 19, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aus-
führung: geschliffen h8, Unique-Id: SR4305G8 19, Werk-
stoff: 1.4305, SKU 319021509



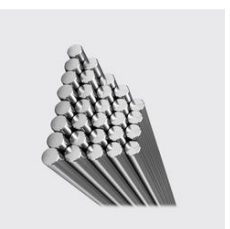
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Ø mm: 5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id:
SR4305D8 5, Werkstoff: 1.4305, Ausführung: gezogen
h8, SKU 319021267



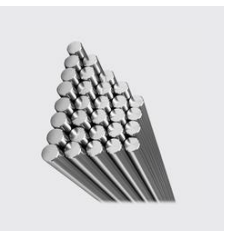
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id:
SR4305G8 18, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff:
1.4305, Ø mm: 18, SKU 319021507



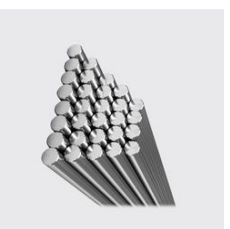
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Ø mm: 5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id:
SR4305G8 5, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff:
1.4305, SKU 319021265



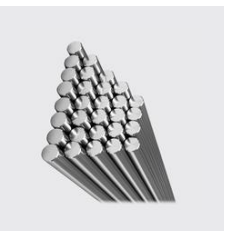
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 17, Aus-
führung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, Unique-Id:
SR4305G8 17, SKU 319021496



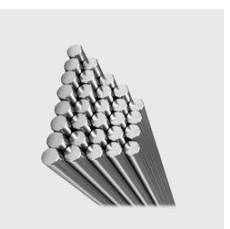
Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Ø mm: 4,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aus-
führung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, Unique-Id:
SR4305G8 4.5, SKU 319021240



Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm: 8, Werkstoff:
1.4305, Ausführung: gezogen h8, Unique-Id: SR4305D8
8, SKU 319021357



Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung:
geschliffen h8, Ø mm: 10, Unique-Id: SR4305G8 10,
Werkstoff: 1.4305, SKU 319021395



Automatenstahl
Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm
Ø mm: 16, Materialart: Edelstahl rostbeständig,
Unique-Id: SR4305G8 16, Ausführung: geschliffen h8,
Werkstoff: 1.4305, SKU 319021489





Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Ø mm.: 14, Unique-Id: SR4305G8 14, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021465



KOHLER



Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Ø mm.: 9, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: SR4305G8 9, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021375



KOHLER



Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ø mm.: 6, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, Unique-Id: SR4305G8 6., SKU 319021285



KOHLER



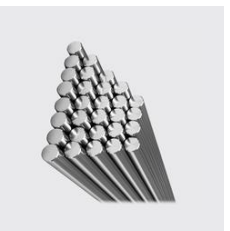
Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Unique-Id: SR4305G8 3., Ø mm.: 3, Werkstoff: 1.4305, SKU 319021155



KOHLER



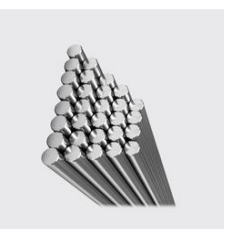
Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausführung: geschliffen h8, Ø mm.: 22, Werkstoff: 1.4305, Unique-Id: SR4305G8 22, SKU 3190220005



KOHLER



Automatenstahl

**Rundstahl, geschliffen oder gezogen h8,
EN 10278, beidseitig gefast, in Längen von
3000-3200 mm**

Ø mm.: 28, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: SR4305G8 28, Ausführung: geschliffen h8, Werkstoff: 1.4305, SKU 3190220040



KOHLER