



PROJAHN - TEMPERGUSS SCHRAUBZWINGE 19,65 € - 75,75 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJTGSZ

VARIATIONEN

Preis

Größe

Bild **Artikelnummer** 2941-0160 2941-0200

Temperguss Schraubzwinge 160 x 80

Beschreibung

• Extreme Belastbarkeit durch sehr

schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastiks Charffähren für

empfindliche Oberflächen

Allgemein 37,54 € 160 x 80 19,65 € inkl. MwSt. mm

Temperguss Schraubzwinge 200 x 100 mm

· Extreme Belastbarkeit durch sehr schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6-

seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastikschutzbappen für

empfindliche Oberflächen

200 x 100 Allgemein 47,16 € 25,42 € inkl. MwSt. mm

Artikelnummer

Bild

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Preis

Größe

Temperguss Schraubzwinge 250 x 120 mm · Extreme Belastbarkeit durch sehr schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6-250 x 120 Allgemein 53,04 € 28,94 € inkl. MwSt. 2941-0250 seitig geriffelt mm • Mit ergonomischem Holzheft Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastiks Charffähren für empfindliche Oberflächen Temperguss Schraubzwinge 300 x 140 mm · Extreme Belastbarkeit durch sehr schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6-300 x 140 Allgemein 66,40 € 36,97 € inkl. MwSt. 2941-0300 seitig geriffelt mm • Mit ergonomischem Holzheft Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastikschutzbappen für empfindliche Oberflächen

Beschreibung

Preis

Größe

Bild **Artikelnummer** 2941-0400 2941-0500

Temperguss Schraubzwinge 400 x 175 mm

Beschreibung

• Extreme Belastbarkeit durch sehr schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6-

seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastiks Charffähren für

empfindliche Oberflächen

400 x 175 Allgemein 67,79 € 41,37 € inkl. MwSt. mm

Temperguss Schraubzwinge 500 x 120 mm

· Extreme Belastbarkeit durch sehr

schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastikschutzbappen für

empfindliche Oberflächen

500 x 120 Allgemein 79,03 € 48,11 € inkl. MwSt. mm

Preis

Größe

Bild **Artikelnummer** 2941-0600 2941-0800

Temperguss Schraubzwinge 600 x 120 mm

Beschreibung

· Extreme Belastbarkeit durch sehr schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6-

seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastiks Charffähren für

empfindliche Oberflächen

600 x 120 Allgemein 84,23 € 51,23 € inkl. MwSt. mm

Temperguss Schraubzwinge 800 x 120 mm

· Extreme Belastbarkeit durch sehr

schwere Temperguss-Spannarme
• Profilschiene – rutschsicher verzinkt, 6seitig geriffelt

• Mit ergonomischem Holzheft

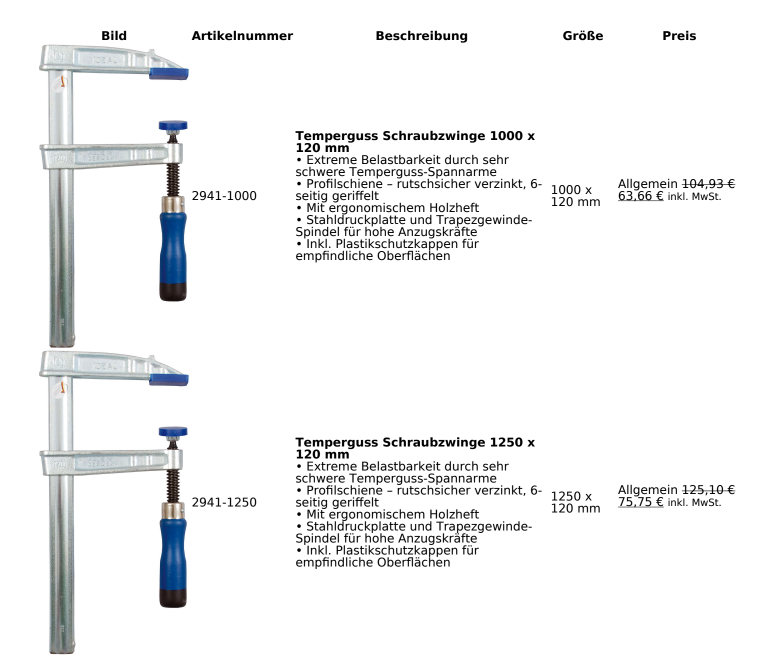
Stahldruckplatte und Trapezgewinde-Spindel für hohe Anzugskräfte
 Inkl. Plastikschutzbappen für

empfindliche Oberflächen

800 x 120 Allgemein 91,57 € 55,63 € inkl. MwSt. mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de



BESCHREIBUNG

PROJAHN - TEMPERGUSS SCHRAUBZWINGE

Die PROJAHN Temperguss-Schraubzwinge ist ein zuverlässiges Werkzeug, das sich ideal für vielseitige Anwendungen in Werkstätten und bei Holzarbeiten eignet. Hergestellt aus robustem Temperguss, bietet sie eine hohe Stabilität und Langlebigkeit. Mit ihrer präzisen Mechanik ermöglicht die Schraubzwinge ein sicheres und gleichmäßiges Spannen von Werkstücken, wodurch ein optimaler Halt gewährleistet ist. Die komfortable Handhabung sorgt dafür, dass die Zwinge schnell und einfach einstellbar ist, was Zeit und Mühe spart. Dank ihres durchdachten Designs ist sie sowohl für professionelle Handwerker als auch für Hobbybastler eine wertvolle Unterstützung bei der Bearbeitung von Materialien. İdeal für Anwendungen, bei denen Präzision und Sicherheit im Vordergrund stehen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

 1000×120 mm, 1250×120 mm, 160×80 mm, 200×100 mm, 250×120 mm, 300×140 mm, 400×175 mm, 500×120 mm, 600×120 mm, 800×120 Größe

PROJAHN Hersteller