

Polschweißzwingen

Ausführung: Aus Tempergußstahl • Schiene verzinkt, Spannweite 150 mm • Mit Flügelschraube
 • S 325111 + S 325112 mit Kabelführung (siehe Abbildung)
Anwendung: Für Erdungen bei Schweißarbeiten

| Art.-Nr. | Stromstärke A | Schienenstärke mm | Ausladung mm | VE | EUR/Stück Pg. 88602 |
|-----------|------------------|----------------------|-----------------|----|------------------------|
| S 325 111 | 400 | 25 x 6 | 65 | 1 | 13,20 |
| S 325 110 | 300 | 20 x 5 | 60 | 1 | 12,80 |
| S 325 112 | 600 | 28 x 8 | 65 | 1 | 17,70 |

Polschweißzwingen "TP"

Ausführung: Bügel aus Tempergußstahl • Schiene verzinkt, Spannweite 150 mm • Mit lackierter Flügelschraube und Anschlussloch am Gussoberteil
Anwendung: Für Erdungen bei Schweißarbeiten

| Art.-Nr. | Stromstärke A | Schienenstärke mm | Ausladung mm | VE | EUR/Stück Pg. 88602 |
|-----------|------------------|----------------------|-----------------|----|------------------------|
| S 325 120 | 400 | 25 x 6 | 80 | 1 | 19,10 |
| S 325 121 | 600 | 30 x 8 | 60 | 1 | 23,80 |

Ganzstahl-Schraubzwinde "4 in 1"

Ausführung: Multifunktionale Schraubzwinde in Ganzstahl-Ausführung • Mit Zusatzblock für einfaches Übergreifen von Ecken und Kanten • Selbst anpassendes Aufsatzstück (V-Auflage) für optimales Spannen von Rohren oder unregelmäßigen Oberflächen • Einfacher Umbau dank Schnellverschluss

Anwendung: Kraftvolles Spannen bei (1) Standardanwendungen, (2) Übergreifen von T- und Doppel-T-Trägern, (3) Rohren. Durch schnellen und einfachen Umbau auch als (4) Spreizzwinde einsetzbar

| Art.-Nr. | Spannweite mm | Ausladung mm | Schienenstärke mm | VE | EUR/Stück Pg. 88602 |
|-----------|------------------|-----------------|----------------------|----|------------------------|
| S 319 470 | 165 | 120 | 22 x 11 | 1 | 52,50 |
| S 319 471 | 215 | 120 | 25 x 12 | 1 | 64,00 |
| S 319 472 | 320 | 120 | 25 x 12 | 1 | 75,50 |
| S 319 473 | 520 | 180 | 25 x 12 | 1 | 114,00 |

Gehrungs-Schweißzwingen

Ausführung: Aus Temperguss • Mit 2 Trapezgewindespindeln mit Flügelgriff aus Stahl
Anwendung: Spannt alle Profilleisen, Rohre etc. im 90° Winkel

| Art.-Nr. | Spannweite mm | VE | EUR/Stück Pg. 88602 |
|-----------|------------------|----|------------------------|
| S 319 360 | 50 | 1 | 80,00 |
| S 319 361 | 100 | 1 | 113,00 |

Metall-Winkelspanner

Ausführung: Offener Arbeitsbereich ermöglicht freien Zugang bei Schweiß- und Montagearbeiten sowie das Durchstecken für T-Verbindungen • Grundkörper und verschiebbares Druckstück aus hochwertigem Guss • Verschleißfeste, verkupferte Spindel mit Trapezgewinde verhindert das Anhaften von Schweißperlen • Spindelmutter gelenkig gelagert und paßt sich automatisch unterschiedlich starken Werkstücken an • Kräftiger Knebelgriff mit abgerundeten Enden ermöglicht hohe Spannkraft

Anwendung: Zum präzisen Halten, Fixieren und Ausrichten im exakt rechten Winkel • Speziell für Arbeiten im Metallbereich, z. B. Schlossereien, Stahlbau, Schweißereien etc.

| Art.-Nr. | Durchgang max. mm | Spannweite max. mm | VE | EUR/Stück Pg. 88602 |
|-----------|----------------------|-----------------------|----|------------------------|
| S 319 370 | 60 | 2 x 90 | 1 | 150,00 |
| S 319 371 | 100 | 2 x 120 | 1 | 161,00 |

