

FLIZ-Meistervereinigung e.V.
 Olgastraße 58 B
 70182 Stuttgart

Vertriebspartner:



Unser Problemlöser
 Problemlösungen mit System -
 von Handwerkern für das Handwerk

Warum FLIZ-Meistervereinigung zur beruflichen Weiterbildung?

Nach bestandener Meisterprüfung hatten 1951 einige Kollegen erkannt, dass die neue, sich rasch weiterentwickelnde Technik nur zu beherrschen war mit stetiger Weiterbildung. Diese Erkenntnis war der Anlaß zur Gründung der FLIZ.

Aus der kleinen Schar wagemütiger Pioniere wurde in der Zwischenzeit eine Vereinigung mit rund 450 Mitgliedern. Dies allein zeigt schon die Richtigkeit und Notwendigkeit der damaligen Idee.

In Fachvorträgen, Diskussionen, Seminaren und Besichtigungen schulen wir unsere Mitglieder.

Der FLIZ-Arbeitskreis hat es sich zur Aufgabe gemacht, praxisbezogene Hilfsmittel und Werkzeuge zu entwickeln.

Bürohilfen

Arbeitsnachweis

Mitarbeiter werden zur exakten Zeitantragung angehalten.

Formblatt Nr. 3: 25 Blatt DIN A4 je Block

Auftragsbearbeitung

Übersicht über die Aufträge, geordneter Arbeitsablauf, genauere Rechnungserstellung

Formblatt Nr. 1: 50 Blatt DIN A5 je Block

Formblatt Nr. 2: 50 Blatt DIN A4 je Block

Formblatt Nr. 6: 25 Sätze à 3 Blatt DIN A4 je Block (selbstdurchschreibend)

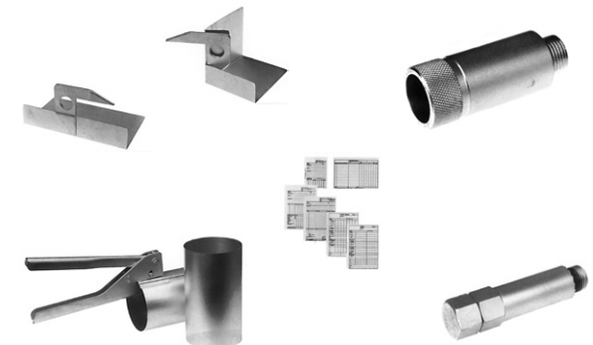
Aufmaß

Durch Vordruck vereinfachtes und genaues Aufmaß

Formblatt Nr. 4: 50 Blatt DIN A4 je Block

Formblatt Nr. 5: 50 Blatt DIN A4 je Block

Herstellung: Druckerei Seybold



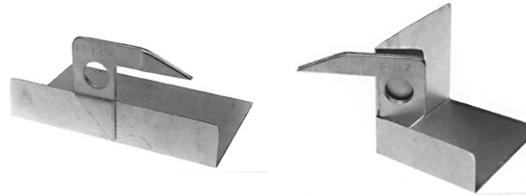
FLIZ-WC-Adapter



- Keine zeitaufwendige improvisierte WC-Montage
- Funktionsfähiges Wand-WC während der Rohbau- oder Badsanierungsphase
- Fertigstellung der Fliesenarbeiten bei funktionierendem Wand-WC
- Montage- und Materialkostensparnis, da keine mehrmalige Montage und Demontage des Wand-WCs während der Rohbau- oder Badsanierungsphase erforderlich
- Anschlussgarnitur kann für die endgültige Fertigmontage wieder verwendet werden
- Wand-WC-Adapter ist beliebig oft einsetzbar

Herstellung: U.S.H.-Innovationen GmbH

FLIZ-Faltenzieher



- Bei steilen Aufkantungen bis zu ca. 90° Breitseite des FLIZ-Faltenziehers benutzen
- Winkelrecht ansetzen!
- Griff nach außen drehen bis die gewünschte Schräge erreicht ist

Herstellung: Hans Edlmann GmbH

FLIZ-Bleza



- Einziehzange für gleichweite Blechrohre bis 0,75 mm Wandstärke
- Zum Einsatz auf der Baustelle und in der Werkstatt für Regenfallrohre, Lüftungsrohre, usw.
- Durch Eindrücken von mehreren Falten ist ein Zusammenstecken von gleichweiten Rohrteilen möglich
- Einziehlänge ca. 55 mm

Herstellung: Ackermann CNC Technik GmbH

FLIZ-Baustopfen für Gas und Wasser



- Solider Baustopfen für die Rohmontage
- Großer Außendurchmesser, problemloser Einbau von Verlängerungen
- Sehr lange Lebensdauer, hohe Qualität
- Gut ausrichtbar, da zylindrischer Schaft, bruchssicher
- Größen: 1/2" 3/4" 1"

Herstellung: Ackermann CNC Technik GmbH

FLIZ-Schlüssel für Schnellmontage



- Lösen oder Eindrehen von unter Putz montierten Verlängerungen oder Muffen
- Hohe Zeitersparnis, einfache Handhabung
- Keine Beschädigung der Verlängerung

Herstellung: Ackermann CNC Technik GmbH