

## REGELN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN

Technische Zeichnungen werden durch präzise Ausführung klar und übersichtlich. Dies gelingt nur mit Hilfe geeigneter Zeichengeräte, die immer sauber und in Ordnung gehalten werden müssen.

Zum Vorzeichnen verwenden wir Bleistifte mit einem Härtegrad von 2H oder 3H. Dabei wird der eingeschriebene Bleistift ohne Druck entlang der Zeichenschiene oder entlang des Geodreiecks geführt.

Zum Nachzeichnen von Körperkanten und Umrissen verwenden wir einen Faserstift der Linienstärke 0,4 mm oder 0,5 mm.

Unsichtbare Kanten werden als Strichlinien gezeichnet. Zum zeichnen dieser Strichlinien verwenden den Bleistift HB.

Maßlinien, Maßhilfslinien und Strichpunktlinien, zeichnen wir mit dem Bleistift 3H.

## REGELN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN

Technische Zeichnungen werden durch präzise Ausführung klar und übersichtlich. Dies gelingt nur mit Hilfe geeigneter Zeichengeräte, die immer sauber und in Ordnung gehalten werden müssen.

Zum Vorzeichnen verwenden wir Bleistifte mit einem Härtegrad von 2H oder 3H. Dabei wird der eingeschriebene Bleistift ohne Druck entlang der Zeichenschiene oder entlang des Geodreiecks geführt.

Zum Nachzeichnen von Körperkanten und Umrissen verwenden wir einen Faserstift der Linienstärke 0,4 mm oder 0,5 mm.

Unsichtbare Kanten werden als Strichlinien gezeichnet. Zum zeichnen dieser Strichlinien verwenden den Bleistift HB.

Maßlinien, Maßhilfslinien und Strichpunktlinien, zeichnen wir mit dem Bleistift 3H.

## REGELN ZUM TECHNISCHEN ZEICHNEN

Technische Zeichnungen werden durch präzise Ausführung klar und übersichtlich. Dies gelingt nur mit Hilfe geeigneter Zeichengeräte, die immer sauber und in Ordnung gehalten werden müssen.

Zum Vorzeichnen verwenden wir Bleistifte mit einem Härtegrad von 2H oder 3H. Dabei wird der eingeschriebene Bleistift ohne Druck entlang der Zeichenschiene oder entlang des Geodreiecks geführt.

Zum Nachzeichnen von Körperkanten und Umrissen verwenden wir einen Faserstift der Linienstärke 0,4 mm oder 0,5 mm.

Unsichtbare Kanten werden als Strichlinien gezeichnet. Zum zeichnen dieser Strichlinien verwenden den Bleistift HB.

Maßlinien, Maßhilfslinien und Strichpunktlinien, zeichnen wir mit dem Bleistift 3H.