



## Accura Bohrbalken 1000 mm, Aluminium mit 3 Anschlag - / Absteckstiften



- ▶ Ermöglicht die rationelle, wirtschaftliche und fachgerechte Einbringung einer Lochreihe in System 32
- ▶ Lochreihe im Abstand von 37 mm von Vorderkante
- ► Lochreihe im Abstand von 13 mm von Vorderkante (Container Systema Top 2000)
- Erste Lochreihenbohrung für Verbindungsbeschläge (für 16 mm und 19 mm Bodenstärke)
- Anschlag für Fortsetzung der Lochreihenbohrung
- Anschlag für hintere Lochreihe im montierten Schrank
- Leichte Einstellung der Funktionen über die Anschlag- / Absteckstifte
- Links und rechts verwendbar
- Bohrbalken aus Aluminium
- Verwendung von H
  ülsenbohrern minimaler Bohrerverschleiß, da die Schneiden nicht mit der Lehre in Ber
  ührung kommen
- Mit 3 Anschlag- und Absteckstiften
- ▶ Zubehör Hülsenbohrer bitte separat bestellen

## Seitenverweis:

▶ Zubehör Hülsenbohrer, siehe Seite 1220

Bestell-Nr.	VE
0 010 573	1 St.

## Bohrpositionen 29 Bohrungen im 32er Raster ±0,1 2. 2. 32 32 3. 32 37 97 20 Anschlag für Vorderkante der Korpusseite Lochreihe im Abstand von 37 mm zur Vorderkante Anschlag für Unterkante der Korpusseite Erste Lochreihenbohrung bei 8 mm für 16 mm Boden mit Verbindungsbeschlägen Anschlag für Unterkante der Korpusseite Erste Lochreihenbohrung bei 10 mm für 19 mm Boden mit Verbindungsbeschlägen Anschlag zur Fortsetzung der Lochreihe Stift wird in die letzte Lochreihenbohrung gesetzt. Anschlag für Vorderkante der Korpusseite Lochreihe im Abstand von 13 mm zur Vorderkante (Bürobereich: Systema Top 2000 Schreibtisch-Container) Hinterkante der Bohrlehre zum Bohren der hinteren Lochreihe im fertig montierten Schrank, Abstand zur Rückwand beträgt 37 mm. http://www.hettich.com/short/b3d738

