

MOULD CONCEPTS 
DAHANAN

Benötigen Sie Beratung?
Wir helfen Ihnen gerne.

Wethouder van Nuenenstraat 4
5706 TK HELMOND
Nederland

+31 (492) 53 96 14
info@quickchangemould.com
www.quickchangemould.com


QUICK CHANGE MOULD

NEU

Modulare
Prüfformwerkzeuge.
Jetzt digital!



Entfesseln
Sie die Zukunft
von Geschwindigkeit
und Flexibilität


QUICK CHANGE MOULD



Unser Anspruch: das Beste

Standardisiertes Design für optimale Prüfergebnisse

Bereits 1985 entstand die Idee der schnell wechselbaren Formeinsätze, die sich in den folgenden Jahren stark verbreitet hat. Heute gilt dieses Konzept als führendes Quick-Change-System und ist unter anderem in der CAMPUS®-Datenbank integriert. Ähnliche Systeme sind (vermutlich) mit dem QCM-System kompatibel.

Dieses Quick-Change-System hat sich inzwischen als Industriestandard etabliert und ist in nahezu jedem Labor bekannt. Viele Anwender haben die Effizienz und Wirksamkeit bereits erkannt.



Die Stärke von QCM

Beschleunigen Sie Ihre Forschung & Entwicklung

Nutzen Sie grenzenlose Möglichkeiten: Wechsle Einsätze in Sekunden, profitiere von schnellen Lieferzeiten, verkürze Entwicklungszyklen und gestalte aktiv die Zukunft der Kunststofftechnik mit Quick Change Moulds mit. Definiere neu, was im Bereich Formenbau und Materialien möglich ist.

POWERED BY



NEU

Modulare
Prüfformwerkzeuge.
Jetzt digital!

Maßstäbe setzen

Nach ISO- und ASTM-Spezifikationen

QCM, gestützt auf über 35 Jahre Erfahrung, hat sich weltweit als Industriestandard für Kunststoffprüfungen nach ISO, ASTM und UL94 etabliert. Im Laufe der Zeit hat QCM seine Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz konsequent unter Beweis gestellt und breite Anerkennung unter Fachleuten gewonnen.



Kontrolle über Ihre Quick Change Mould

- ▶ Alle Ihre ISO/ASTM/UL94-anleitung und Benutzerhandbuch
- ▶ QCM inklusive klarer Wartungsanleitung und Benutzerhandbuch
- ▶ Über 35 Jahre Erfahrung jetzt in digitaler Form
- ▶ Extrem schnelle Lieferung durch automatisierte Produktion
- ▶ QCM-Einsätze entspricht Industriestandard
- ▶ Geringer Wartungsaufwand bei gleichzeitiger langer Lebensdauer
- ▶ Einfache Online-Bestellung

www.quickchangemould.com