

WAKRA Bohrstände DS



DS-500
Kernbohrständer



DS250
Kernbohrständer



DS-150
Kernbohrständer

Die Diamant Kernbohrstände der Baureihe DS sind leicht und kompakt. Sie sind speziell für den täglichen Einsatz in der Bauindustrie entwickelt worden. Der manuelle Vorschub ist von beiden Seiten bedienbar. Die Bohrsäule lässt sich für Winkelbohrungen einfach schwenken. Für ein leichtes Einrichten des Ständers lässt sich der Bohrmotor über das Schnellspannsystem demontieren und montieren.

La série des foreuses diamantées DS sont légers et compacts. Ils sont spécialement conçus pour un usage quotidien dans l'industrie du bâtiment. L'avance manuelle peut être utilisée des deux côtés. La colonne de forage peut être facilement pivot pour le forage d'angle. Pour installation facile du support, le moteur de forage sur le système de dégagement rapide peut démonter et assembler.

Technische Daten / Caractéristiques techniques

Kernbohrständer	DS-500	DS-250	DS-150
Bohrdurchmesser / Ø du forer	Ø 350mm	Ø 250mm	Ø 150mm
Säulenlänge / longueur de la colonne	1000mm	900mm	800mm
Vorschubweg / mouvement d'avance	690mm	660mm	540mm
Motorbefestigung / fixage du moteur	Adapterplatte / Plate d'adaptateur	Adapterplatte / Plate d'adaptateur	Spannhals / cou travée Ø 60mm
Abmessung LxBxH / dimension	425x245x1005mm	4390x248x970mm	330x200x815mm
Gewicht / poids	18,0kg	13,5kg	8,8kg