

INFORMACION TECNICA-COMERCIAL DE RECTIFICADORAS CILINDRICAS
 TECHNICAL-COMMERCIAL INFORMATION ON CYLINDRICAL GRINDERS
 TECHNISCH-KOMMERZIELLE INFORMATIONEN ZU RUNDSCHLEIFMASCHINEN
 INFORMATIONS TECHNIQUES ET COMMERCIALES SUR RECTIFIEUSES

Marca Trademark Marke Marque	STUDER	Modelo Model Modell Modèle	S30-12
---------------------------------------	---------------	-------------------------------------	---------------

Datos técnicos
Technical data
Technische Daten
Données techniques

Tensión Power supply Spannung Tension	3 x 400 V, 50Hz
Altura centro Center height Spitzenhöhe Hauteur de pointes	125 mm
Distancia entre centros Distance between centers Spitzenweite Distance entre pointes	400 – 650 – 1000 mm
Cono porta piezas Fitting taper Workhead Aufnahme WSS Cône poupée porte-pièce	MK 5 / MT 5 MK 5 / CM 5
Cono porta muelas Fitting taper Tailstock Aufnahme Reitstock Cône poupée porte-meule	MK 3 / MT 3 MK 3 / CM3
Motor Motor Motor Moteur	3 - 6,25 KW
Muela Grinding wheel Schleifscheibe Meule	400 mm



Opciones / Options / Optionen / Options

bajo demanda	on request	auf Anfrage	sur demande
--------------	------------	-------------	-------------

Funciones / Functions / Funktionen / Fonctions

<ul style="list-style-type: none"> • Cabezal de la pieza de trabajo infinitamente ajustable • Rectificado externo e interno con regulación de velocidad infinitamente variable 	<ul style="list-style-type: none"> • Workhead infinitely variable • External and internal grinding with infinitely variable speed regulation 	<ul style="list-style-type: none"> • Werkstückspindelstock stufenlos regulierbar • Aussen- und Innenschleifen mit stufenloser Drehzahlregulierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Poupée porte-pièce à réglage continu • Rectifiage extérieur / intérieur avec réglage de vitesse continu
--	--	---	--

Accesorios / Accessories / Zubehör / Accessoires

bajo demanda	on request	auf Anfrage	sur demande
--------------	------------	-------------	-------------

