

Maschinen-Datenblatt



Plattenbohrwerk - Traghülse

SKODA

W 160 HC

Lagernummer :2050-1210060

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Plattenbohrwerk - Traghülse
Fabrikat : SKODA
Typ : W 160 HC
Baujahr : 1990
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : Holland
Herkunftsland : TJECHIE
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : Ab lager, frei LKW verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser 160 mm
x-Weg 15000 mm
y-Weg 4000 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Lagernummer 1210060

Maschinenart Plattenbohrwerk

Fabrikat SKODA

Typ W160HC

Baujahr 1990

Spindeldiameter 160 mm

X-weg (mm) 15.000

Y-weg (mm) 4.000

Z-weg (mm) 1.600

W-weg 1.250

Werkzeugaufnahme Iso 50

Zusatzinformationen

Mit plattenfeld 3x 1880x5615 und 3x 1880x6400 mm

Mit drehtisch Skoda, S35C, 35 ton 2800 x 3150 mm

Mit 3 fraeskopfen

Maschinen-Datenblatt

Plattenbohrwerk - Traghülse

SKODA

W 160 HC

Lagernummer :2050-1210060



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2050-1210060>

Maschinen-Datenblatt



Plattenbohrwerk - Traghülse

SKODA

W 160 HC

Lagernummer :2050-1210060

MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.