

MOBILE
AUSSPINDELMASCHINEN

EASY

von Ø 32 mm bis Ø 250 mm (1,26" - 9,84")



Die **Supercombinata EASY** ermöglicht es, mit Hilfe der Standardausrüstung, interne Ausspindel- und Auftragsschweissbearbeitungen durchzuführen und dies im Bearbeitungsbereich von $\varnothing 32$ mm bis $\varnothing 250$ mm. Anhand von Sonderkits, kann extern gespindelt und auftragsgeschweisst werden, es können Stirnflächen rechtwinklig plandgedreht und auch Seegerring Nuten gestochen werden. Das Sonderzubehör ermöglicht unseren Kunden, die Supercombinata ihren ganz spezifischen Bedürfnissen anzupassen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

DURCHMESSER

Bohrwelle:	$\varnothing 40 \times 2200$ mm
Ausdrehen:	$\varnothing 32 - 250$ mm
Aussenabdrehen:	Extra Kit
Innen Auftragsschweissen:	$\varnothing 42 - 250$ mm
Plandrehen:	Extra Kit

ANTRIEBSMOTOR

Einpase Motor:	Wechselstrom
Leistung bei Nenngeschwindigkeit:	1800 W
Höchstdehmoment der Bohrwellen:	290 Nm bei 120 rpm
Geschwindigkeit 1. Gang:	max 115 rpm (145 Nm)
Geschwindigkeit 2. Gang:	max 400 rpm (45 Nm)

VORSCHUBMOTOR

Motorgetriebe:	DC
Leistung bei Nenngeschwindigkeit:	90 W
Höchstdrehzahl:	11 rpm
Vorschubsystem:	Elektromechanisch
Vorschub:	Manuell/Automatisch

SCHWEISSTECHNOLOGIE

Spiralförmiges Auftragsschweissen:	Kontinuierlich und stufenlos regelbar
Schweissanlage:	MIG/MAG mit Euroanschluss

VORSCHUBLÄNGE

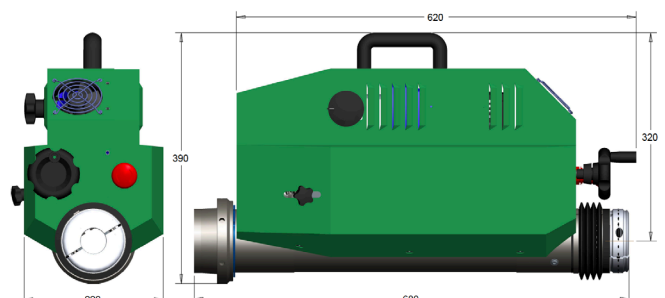
Unbegrenzt:	350 mm Step
-------------	-------------

ANALOGSTEUERGERÄT

Stromversorgung:	220/240 V (50/60 Hz)
Hauptschalter:	Vorhanden
Notschalter:	Vorhanden
Vorschub Inversion:	RECHTS/LINKS
Rotations Inversion:	CW/CCW
Geschwindigkeitsregelung:	Rotation/Vorschub
Stromaufnahme:	2000 W
Steuergerät 110/120 V:	Auf Anfrage

ABMESSUNGEN

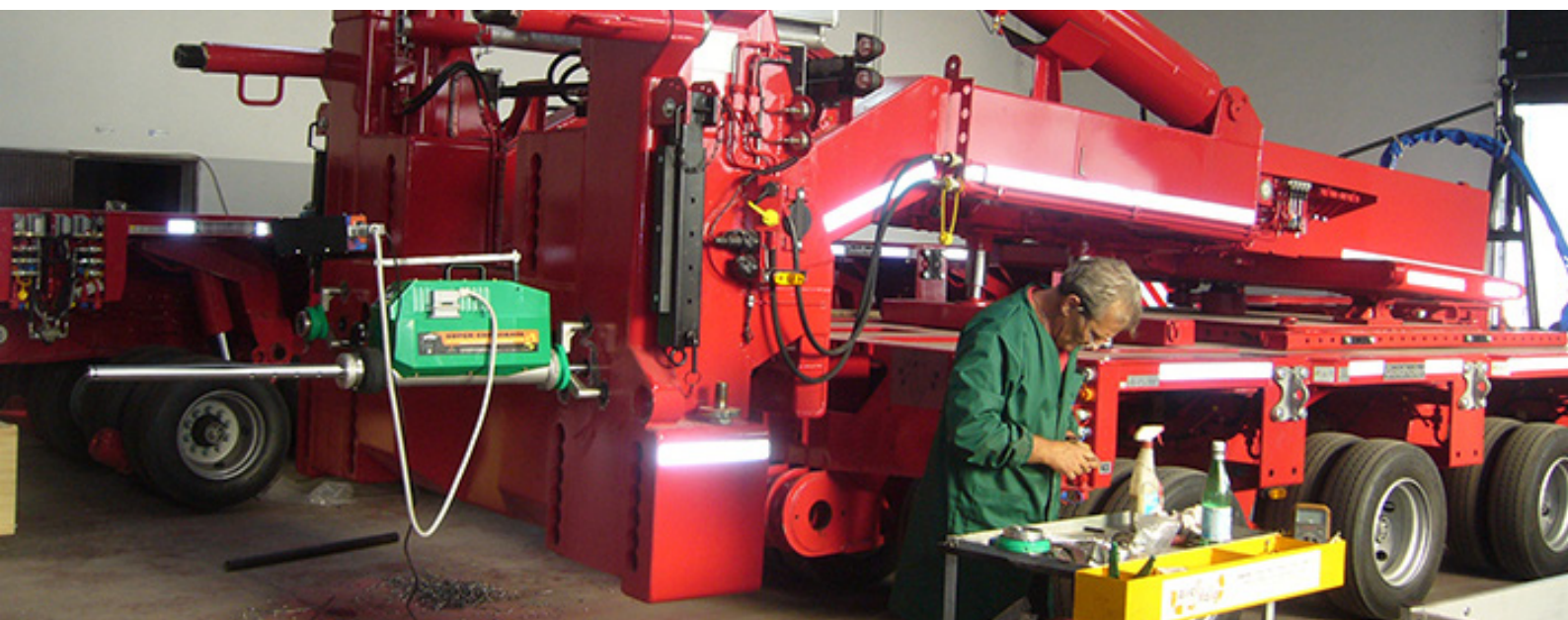
Länge:	680 mm
Breite:	240 mm
Höhe:	380 mm
Gewicht Zentraleinheit:	36 kg



STANDARDAUSRÜSTUNG

STK 1	ZENTRALEINHEIT
STK 1	MASCHINENSTÄNDER
STK 1	ELEKTRONISCHES STEUERGERÄT
STK 1	HALTERUNG STEUERGERÄT
STK 1	KABEL STEUERGERÄT/MASCHINE
STK 1	STROMKABEL 220V
STK 1	BOHRWELLE Ø 40X2200 MM
STK 1	BOHRWELLENVERLÄNGERUNG 520 MM
STK 1	ZAPFEN
STK 1	WERKZEUGHALTER F. BOHRUNGEN D. 100-250 MM
STK 1	SPEZIAL WENDEPLATTENHALTER LINKS Ø 12X40 MM
STK 1	WENDEPLATTENHALTER LINKS Ø 12X40 MM
STK 1	WENDEPLATTENHALTER LINKS Ø 12X60 MM
STK 1	WENDEPLATTENHALTER RECHTS Ø 12X100 MM
STK 1	PAKET MIT 10 WENDEPLATTEN
STK 2	HAUPTSPINDELHALTERUNGEN

STK 2	ZUSATZSPINDELHALTERUNGEN
STK 1	TELESKOP SCHWEISSWELLE
STK 5	DÜSENVERLÄNGERUNG 35 MM
STK 4	KURZE GASDÜSEN
STK 4	LANGE GASDÜSEN
STK 5	KURZE DRAHTDÜSEN F. Ø 0.8 MM DRAHT
STK 5	LANGE DRAHTDÜSEN F. Ø 0.8 MM DRAHT
STK 1	O-RING F. SCHWEISSWELLE 100X5 MM
STK 1	ZENTRIERKIT F. DURCHGANGSBOHRUNGEN
STK 1	MESSSTAB BIS ZU Ø 250 MM
STK 1	MESSUHR
STK 1	MESSUHRHALTER
STK 1	SATZ SCHLÜSSEL
STK 1	SATZ SCHRAUBEN UND BOLZEN
STK 1	REDUZIERKIT (NACH WAHL)



• EXTRA KITS

BOHRUNGEN REDUZIEREN

KEP00187	Ø 22 - 44 mm (0,87" - 1,73")
KEP00188	Ø 32 - 70 mm (1,26" - 2,76")

PLANDREHEN

KE500186	Ø 48 - 255 mm (1,89" - 10,04")
----------	--------------------------------

AUSSENABDREHEN

KEL00202	Ø 100 mm - Ø 200 mm - T. 200 mm (3,94" - 7,88")
----------	---

• ZUBEHÖR

AE003017	BOHRWELLE Ø 40X3000 MM
AE000487	VERBINDUNGSBUCHSE FÜR BOHRWELLE Ø 40 MM
AE000490	INNEN VERBINDUNGSKUPPLUNG Ø 40 MM
AE030015	CAM SYSTEM
SG00127	ENDSTÜCK SCHWEISSLANZE D. 30-50 MM
COT90201	LANGE SCHWEISSDRAHTDÜSE Ø 1,0 MM
COT90202	KURZE SCHWEISSDRAHTDÜSE Ø 1,0 MM
GC375C	INNENLAGER D. 200-300 MM
GC365C	SATZ M. 2 ZENTRIERKONEN D. 60-105 MM