

TRAPANI A COLONNA • PERCEUSES À COLONNE
 COLUMN DRILLING MACHINES • SÄULEN BOHRMASCHINEN

35mm AU/C



Tiekstra Techniek
 Metaalbewerkingsmachines en toebehoren
 Wulpstraat 13 - 9363 GK - Marum - Tel 0653734259
 info@tiekstratechniek.nl - www.tiekstratechniek.nl



35 AU/C Speedtronic



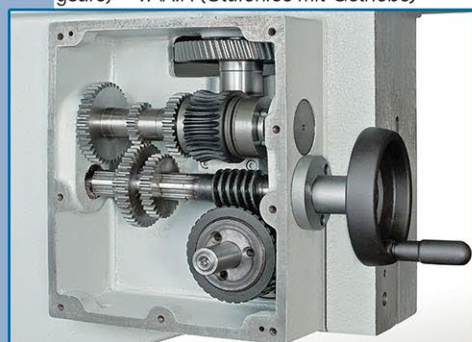
Versione pulegge a gradini • Version avec poulies • V-belts version • Stufenscheiben Modell



VAR.S (Variatore semplice) • VAR.S (Variateur par courroie) • VAR.S (Toothed belt speed variator) • VAR.S (Stufenlos)



VAR.R (Variatore ritardo) • VAR.R (Variateur par engrenages) • VAR.R (Speed variator with gears) • VAR.R (Stufenlos mit Getriebe)



Discesa automatica • Descente automatique de la broche • Spindle automatic feed • Automatischem Pinolenvorschub



Impianto di refrigerazione • Système d'arrosage • Cooling system • Kuehlanlage

MODELLO • MODÈLE • TYPE • MODELL		35 AU/C
Capacità di foratura su acciaio • <i>Capacité de perçage sur acier</i> Drilling capacity on steel • <i>Bohrleistung im Stahl</i>	mm	35
Capacità di foratura su ghisa • <i>Capacité de perçage sur fonte</i> Drilling capacity on cast iron • <i>Bohrleistung im Gusse</i>	mm	40
Capacità di maschiatura su acciaio • <i>Capacité de taraudage sur acier</i> Tapping capacity on steel • <i>Gewindeschneidleistung im Stahl</i>	M	16
Capacità di maschiatura su ghisa • <i>Capacité de taraudage sur fonte</i> Tapping capacity on cast iron • <i>Gewindeschneidleistung im Gusse</i>	M	18
Attacco del mandrino • <i>Cône de la broche</i> Spindle attachment • <i>Morsekegel</i>	CM/MT	4
Corsa del mandrino • <i>Course de la broche</i> Spindle travel • <i>Pinolenhub</i>	mm	140
Discesa automatica del mandrino • <i>Descente automatique de la broche</i> Automatic spindle feed • <i>Automatischer Pinolenhub</i>	mm/C	0,05 – 0,10 – 0,20
Fermo meccanico profondità • <i>Butée mécanique de perçage</i> Mechanical drilling depth stop • <i>Pinolen mechanischer Stopp</i>		Standard
Fermo automatico profondità • <i>Butée automatique de perçage</i> Automatic drilling depth stop • <i>Pinolen automatischer Stopp</i>		Standard
Diametro colonna • <i>Diamètre colonne</i> Column diameter • <i>Säulendurchmesser</i>	mm	120
Dimensioni tavola • <i>Dimensions de la table</i> Table dimensions • <i>Tischfläche</i>	mm	240 x 600
Inclinazione tavola • <i>Table pivotante</i> Tilting table • <i>Inklination der Tisch</i>	Gradi Deg	± 90°
Corsa asse X • <i>Course axe X</i> X axis travel • <i>Verfahrweg X-Achse</i>	mm	465
Corsa asse Y • <i>Course axe Y</i> Y axis travel • <i>Verfahrweg Y-Achse</i>	mm	240
Distanza colonna-mandrino • <i>Distance colonne-broche</i> Distance column-spindle • <i>Ausladung</i>	mm	300
Distanza mandrino-tavola • <i>Distance broche-table</i> Distance spindle-table • <i>Abstand Spindel - Tisch</i>	mm	25~560
Distanza mandrino-base • <i>Distance broche-sôcle</i> Distance spindle-base • <i>Abstand Spindel - Basis</i>	mm	1200
Gamma delle velocità con pulegge • <i>Gamme des vitesses avec poulies étagées</i> Spindle speeds with V-belts • <i>Drehzahlen mit Riemenscheiben</i>	Rpm	45~1650 (14)
Gamma delle velocità con variatore elettronico • <i>Gamme des vitesses avec variateur électronique</i> Spindle speeds with electronic variator • <i>Elektronischer Stufenlos Drehzahlen</i>	Rpm (Speedtronic)	100~2000 (infinite)
Gamma delle velocità con variatore semplice • <i>Gamme des vitesses avec variateur à courroies</i> Spindle speeds with belts variator • <i>Gürte Stufenlos Drehzahlen</i>	Rpm (VAR.S)	100~1600 (infinite)
Gamma delle velocità con variatore ritardo • <i>Gamme des vitesses avec variateur à engrenages</i> Spindle speeds with gears belts variator • <i>Getriebe Stufenlos Drehzahlen</i>	Rpm (VAR.R)	60~1600 (infinite)
Potenza motore mandrino • <i>Puissance moteur de broche</i> Spindle motor power • <i>Spindle Motorleistung</i>	kW	1,50 2,2 (S.tronic)
Potenza motore elettropompa • <i>Puissance moteur de la pompe</i> Cooling pump motor power • <i>Pumpe Motorleistung</i>	kW	0,05
Alimentazione elettrica • <i>Alimentation électrique</i> Electrical supply • <i>Spannung</i>	V/Hz/ph	400/50/3 (std) 230/50/3 (opt) 440/60/3 (opt) 380/60/3 (opt)
Dimensioni di ingombro • <i>Dimensions</i> Overall dimensions • <i>Abmessungen</i>	mm	1100 x 900 x 1850
Peso netto • <i>Poid net</i> Net weight • <i>Nettogewicht</i>	Kg	450
Normativa e dichiarazione CE • <i>Normes et déclaration CE</i> CE Rules and declaration • <i>CE Normen und CE-Erklärungen</i>		Standard
Marchio CE • <i>Marquage CE</i> CE Mark • <i>CE-Markierung</i>		Standard

35mm

Discesa Automatica • *Descente Automatique*
Automatic Feed • *Automatischem Vorschub*