



CE EC Declaration of Conformity

We, ATM

herewith certify under our responsibility that the following mentioned machine
Hydraulic press TYPE: DDP850, HTEP800, RWP700, HCP800, WSP300/340/350/390 manufactured by ATM
Deutschland Maschinen & Werkzeuge Vertriebs GmbH are according to the European Community Directives:
Machinery Directives 2006/42/EG and they are according to the European Normative;

*Hiermit bestätigen wir, dass unter unserer Verantwortlichkeit die folgend erwähnte Maschine Hydraulikpresse
TYPE: DDP850, HTEP800, RWP700, HCP800, WSP300/340/350/390 von ATM Deutschland Maschinen &
Werkzeuge Vertriebs GmbH entsprechend den EU-Richtlinien hergestellt wurde:
Maschinen-Richtlinien 2006/42/EG entsprechend den Europäischen Normen.*

Serial no./ Seriennummer: 2020.001-999

DIN EN ISO 12100-1

Safety of machinery – basic concepts, general principles for design
Part 1: Basic terminology, methodology
*Sicherheit von Maschinen Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsleitsätze
Teil:1 Grundsätzliche Terminologie, Methodik*

DIN EN ISO 12100-2

Safety of machinery – basic concepts, general principles for design
Part 2: Technical principles and specifications
*Sicherheit von Maschinen Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsleitsätze
Teil:2 Technische Leitsätze und Spezifikationen*

DIN EN 693

Machine tools - hydraulic presses - safety
Werkzeugmaschinen - Hydraulische Pressen - Sicherheit

DIN EN 842

Safety of machinery - visual danger signals - general requirements - design and testing
*Sicherheit von Maschinen - Optische Gefahrensignale - Allgemeine Anforderungen - Gestaltung und
Prüfung*

DIN EN 953

*Sicherheit von Maschinen - Trennende Schutzeinrichtungen - Allgemeine Anforderungen an Gestaltung
und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen*
Safety of machinery - Guards - General requirements for the design and construction of fixed and
movable guards

DIN EN 981

Safety of machinery – system of auditory and visual danger and information signals
Sicherheit von Maschinen - System akustischer und optischer Gefahrensignale und Informationssignale

DIN Pr En 982

Safety requirements for fluid power systems and components-hydraulics
Sicherheitstechnische Anforderungen an fluidtechnische Anlagen und deren Bauteile – Hydraulik

DIN EN ISO 14121-1

Safety of machinery – principles for risk assessment”
Sicherheit von Maschinen - Leitsätze zur Risikobeurteilung

DIN EN 60204-1

Safety of machinery – electrical equipment of machines
Part 1: general requirements
*Sicherheit von Maschinen- Elektrische Ausrüstung von Maschinen
Teil:1 Allgemeine Anforderungen*

Date /Datum

06.03.2020

Signature/Unterschrift




Manager

Halis Akinci