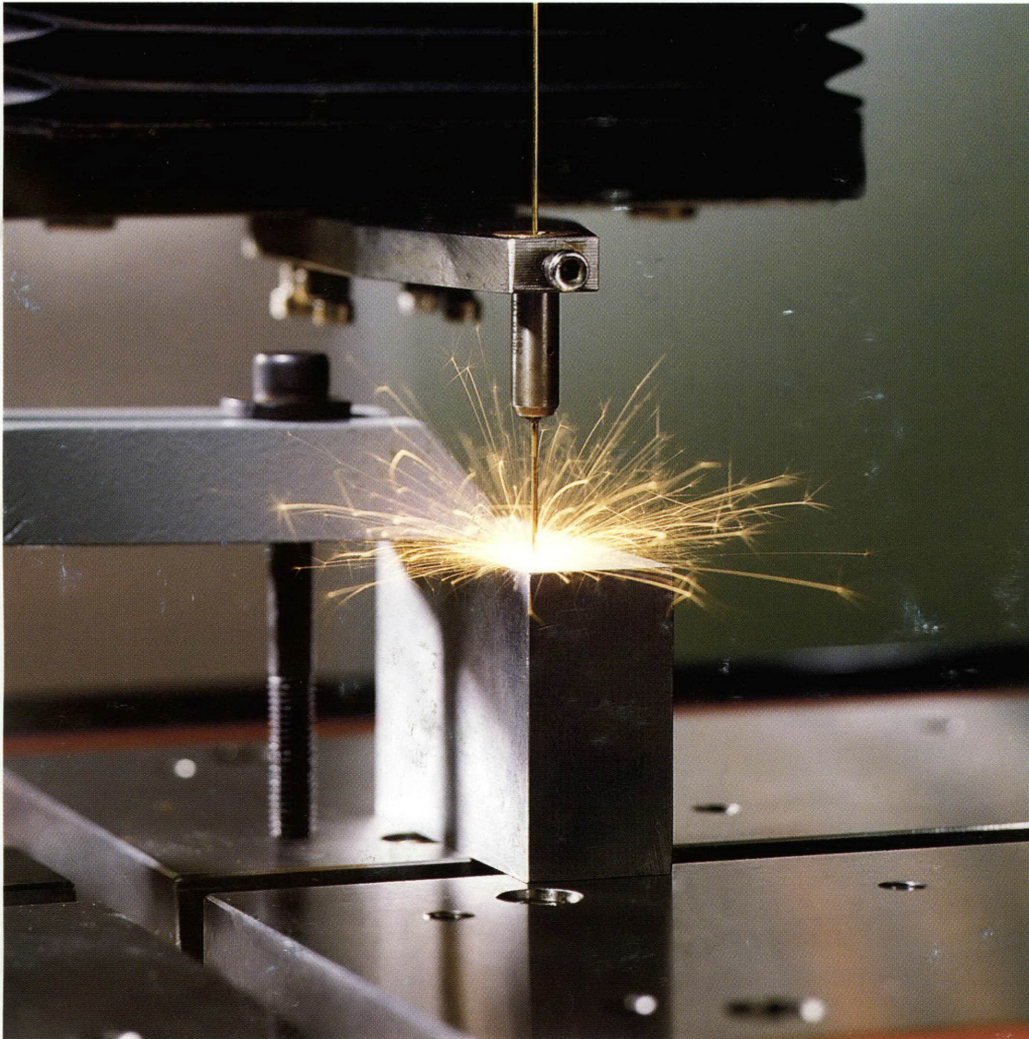


HD8



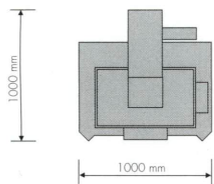
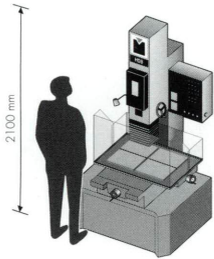
**Une machine à percer par étincelage,
simple et efficace**

CHARMILLES TECHNOLOGIES





Spécifications techniques



HD8

Machine

Dimensions (larg × prof × haut)	mm	1000 × 1000 × 2100
Poids	kg	800

Axes

Course X	mm	350
Course Y	mm	250
Course Z programmable	mm	350
Course chariot Z	mm	200

Table d'usinage

Dimensions (larg × prof)	mm	600 × 300
--------------------------	----	-----------

Pièce

Hauteur max.	mm	300
Poids max.	kg	500

Electrode

Diamètres d'électrode standard	mm	∅ 0.3...∅ 3.0
--------------------------------	----	---------------

Diélectrique

Type		eau distillée
Capacité du réservoir	l	20

Alimentation

Courant max.	A	25
Tensions d'entrée	V	200/220/346/380/416/440
Puissance totale installée	kVA	3,5

Equipements

Générateur 60 A pour ∅ 3.0 mm...∅ 6.35 mm	option
Lampe de travail	standard
Technologie cuivre/acier	standard
Technologie laiton/acier	standard
Technologie cuivre/carbure	standard

Perçage de trous en quelques secondes

Avec la HD8, Charmilles Technologies propose un complément idéal à ses centres d'étincelage. En effet, la HD8 est particulièrement appropriée pour la préparation des pièces destinées à être découpées par fil et pour le perçage de canaux de refroidissement dans les matériaux durs.

Son générateur a été spécialement optimisé pour des électrodes en cuivre ou en laiton.



**EDM
Swiss**

Used Charmilles specialist
Spécialiste machines Charmilles

www.edmswiss.com

TEL. +41(0)22 757 74 01

admin@edmswiss.com

