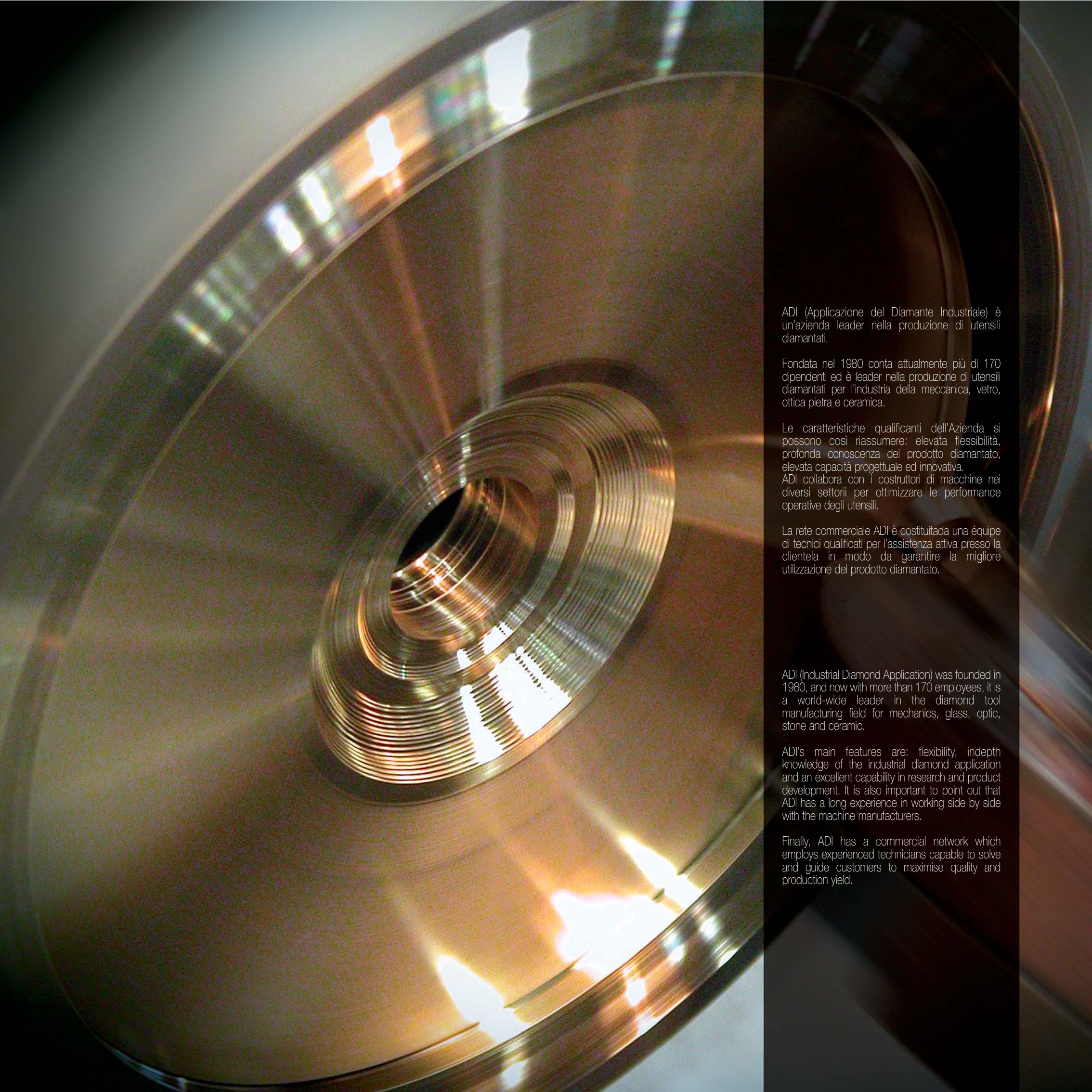




Ceramic Division
Mole per Squadatura_Squaring Wheels



ADI (Applicazione del Diamante Industriale) è un'azienda leader nella produzione di utensili diamantati.

Fondata nel 1980 conta attualmente più di 170 dipendenti ed è leader nella produzione di utensili diamantati per l'industria della meccanica, vetro, ottica pietra e ceramica.

Le caratteristiche qualificanti dell'Azienda si possono così riassumere: elevata flessibilità, profonda conoscenza del prodotto diamantato, elevata capacità progettuale ed innovativa.

ADI collabora con i costruttori di macchine nei diversi settori per ottimizzare le performance operative degli utensili.

La rete commerciale ADI è costituita da una équipe di tecnici qualificati per l'assistenza attiva presso la clientela in modo da garantire la migliore utilizzazione del prodotto diamantato.

ADI (Industrial Diamond Application) was founded in 1980, and now with more than 170 employees, it is a world-wide leader in the diamond tool manufacturing field for mechanics, glass, optic, stone and ceramic.

ADI's main features are: flexibility, indepth knowledge of the industrial diamond application and an excellent capability in research and product development. It is also important to point out that ADI has a long experience in working side by side with the machine manufacturers.

Finally, ADI has a commercial network which employs experienced technicians capable to solve and guide customers to maximise quality and production yield.



Mola a Tazza tipo Guard-rail
Cup Wheel Guard-rail Type

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 300x40x5



Mola Periferica Shark
Peripheral Wheel Shark Type

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 320x60x10
Ø 320x100x10



Mola Periferica Grecata
Peripheral Wheel Greek Type

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 320x60x10



Mola Periferica con Intagli
Peripheral Wheel with Slots

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 300x15x14
Ø 300x12x14



Mola Periferica a Fascia Continua
Peripheral Continuous Rim Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 300x15x14
Ø 300x12x14



Mola a Tazza Doppia Fascia
Double Band Cup Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 300x12 + 12x15



Mola a Tazza Cup Wheel

Dimensioni:

Dimensioni:

Ø 340x12x15

Ø 340x12x20

Ø 300x12x15

Ø 300x12x20

Ø 250x12x15

Ø 250x12x20

Ø 200x12x10



Mole a Tazza con Intagli
Cup Wheels with Slots

Dimensioni:

Dimensions:

Ø 340x12x15

Ø 340x12x20

Ø 300x12x15

Ø 300x12x20

Ø 250x12x15

Ø 250x12x20

Ø 200x12x10



Serie SBL
SBL Series

Mola a Tazza a Fascia Larga
Wide Band Cup Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 300x30x10
Ø 250x30x10
Ø 200x30x10



Mola a Tazza in resina
Resin Bond Cup Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 250x40x15
Ø 200x40x15
Ø 300x40x15



Nuova Serie Star
New Star Series

Mola a Tazza in Resina
Resin Bond Cup Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 250x40x15
Ø 200x40x15



Nuova Serie DF-Star
New DF-Star Series

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 250x22 + 30x15



Mola Resinoide per Bisello
Resin Bond Chamfering Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 150x40x12
Ø 150x35x12
Ø 130x40x12
Ø 130x35x10



Mola Resinoide per Microbisello
Resin Bond Micro-chamfering Wheel

Dimensioni:
Dimensions:
Ø 150x20x12
Ø 130x20x12



Mola Resinoide Rompifilo
-

MADE IN ITALY



ADI[®]

ADI S.p.a.
36016 Thiene (VI), Italy - Via dell'Economia, 12/16
T +39 0445 360244 - F +39 0445 366862
www.aditools.com - info@aditools.com

Sede di Sassuolo - Sassuolo Branch
41049 Sassuolo (MO) Italy - Via Londra, 20
Tel +39 0536 810628 / 811310
Fax +39 0536 810629