

TCT 140 - 165

Lama con punte in carburo di tungsteno per uso generale.

Per taglio di: acciaio, rame, alluminio, plastica.

TCT 140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 170, 170E, 220E

Cod.art. PC00486

TCT 165 - Dim. mm: \varnothing 165 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 280, PC360, PCB360, PC460 Pro Series.

Cod.art. PC00487

INOX 140

Lama con punte in carburo di tungsteno per specifico.

Per taglio di: Acciaio resistente agli acidi, Acciaio inossidabile.

INOX 140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 220 INOX, 360 INOX, 460 INOX

Cod.art. PC00509

CERMET 140 – 165 – 180

Lama con punte in lega di ceramica per applicazioni gravose, resistente agli acidi.

Per taglio di: acciaio, acciaio inox, rame, plastica.

Cemet 140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 170, 170E, 220E

Cod.art. PC00496

Cemet 165 - Dim. mm: \varnothing 165 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 280, PC360, PCB360, PC460 Pro Series.

Cod.art. PC00497

Cermet 180 - Dim. mm: \varnothing 180 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC360, PCA360 Pro Series.

Cod.art. PC04506

DIAMOND CB 140 - 165

Disco diamantato speciale

Per taglio e smusso unico processo di: ghisa, plastica.

Diamond CB140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PCB170

Cod.art. PC00118

Diamond CB165 - Dim. mm: \varnothing 165 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PCB360 Pro Series

Cod.art. PC00129

DIAMOND X140 - X165 - X180

Disco diamantato pesante speciale.

Per taglio di: ghisa, ghisa duttile (ghisa sferoidale).

Diamond X140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 170, 170E, 220E

Cod.art. PC00492

Diamond X165 - Dim. mm: \varnothing 165 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 280, PC360, PCB360, PC460 Pro Series.

Cod.art. PC00493

Diamond X180 - Dim. mm: \varnothing 180 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC360, PCA360 Pro Series.

Cod.art. PC04507

ALU 140 – 165

Lama con punte in carburo di tungsteno

Per taglio di: alluminio

Alu 140 - Dim. mm: \varnothing 140 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 170, 170E, 220E

Cod.art. PC00101

Alu 165 - Dim. mm: \varnothing 165 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC 280, PC360, PCB360, PC460 Pro Series.

Cod.art. PC00100

TCT P150 - P250

Lama con punte in carburo di tungsteno

Per taglio di: plastica (PE, PP, PVC, ...)

TCT P150 - Dim. mm: \varnothing 150 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC P400

Cod.art. PC00489

TCT P250 - Dim. mm: \varnothing 250 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC P1000

Cod.art. PC00

CERMET V155

Lama con 58 punte in lega di ceramica.

Progettata per il taglio di materiali sottili (condotti a spirale) tubi di ventilazione

Per taglio di: acciaio, inox, alluminio

Cermet V155 - Dim. mm: \varnothing 155 x foro 65 - **Per tagliatubi:** PC V1000, PC V1000B

Cod.art. PC00498

BEVEL BLADE 148 - 190

Progettata per tagliare e smussare tubi di plastica in un unico processo.

Le punte bisellatrici possono essere invertite per ottenere un nuovo tagliente affilato.

Per taglio di: plastica (PE, PP, PVC, etc.)

Bevel Blade 148 - Dim. mm: \varnothing 148 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC P400, PC P400B

Cod.art. PC00499

Bevel Blade 190 - Dim. mm: \varnothing 190 x foro 62 - **Per tagliatubi:** PC P1000

Cod.art. PC00